



[Uszczelnienia](#)

[Galeria](#)

[Nowości](#)

Oringi



pobierz zestawienie produkowanych **oringów**

materiały : NBR, EPDM, MVQ, FPM

NB - Kauczuk nitrylowy (standard)

EP- EPDM

FP- Kauczuk fluorowy (wyższa odporność temp.)

Oring

OR	MATERIAŁ	TWARDOŚĆ	Śr. Wewnętrzna	grubość
OR	NB	70	0,73	1,02
OR	NB	90	0,73	1,02
OR	EP	70	0,78	1,02
OR	NB	70	0,8	1,25
OR	FP	80	0,82	1,62
OR	NB	70	1	1
OR	FP	80	1	2
OR	NB	70	1	2
OR	NB	70	1,02	1,78
OR	EP	70	1,07	1,27
OR	FP	80	1,07	1,27
OR	NB	70	1,07	1,27
OR	NB	70	1,1	2
OR	FP	80	1,15	1
OR	NB	90	1,15	1
OR	NB	70	1,2	1,1
OR	NB	70	1,2	1,25
OR	NB	70	1,24	2,62
OR	NB	70	1,25	1
OR	NB	70	1,3	1,1
OR	EP	70	1,42	1,52
OR	FP	80	1,42	1,52
OR	NB	70	1,42	1,52
OR	NB	80	1,42	1,52
OR	NB	90	1,42	1,52
OR	SI	70	1,42	1,52
OR	NB	70	1,42	1,78
OR	EP	70	1,5	1
OR	FP	60	1,5	1
OR	FP	80	1,5	1
OR	NB	90	1,5	1
OR	SI	70	1,5	1

OR	NB	90	1,5	1,02
OR	FP	80	1,5	2
OR	NB	70	1,5	2
OR	EP	70	1,6	1
OR	NB	70	1,6	1,35
OR	NB	70	1,65	1,6
OR	NB	70	1,7	1,5
OR	EP	70	1,78	1,02
OR	FP	80	1,78	1,02
OR	NB	70	1,78	1,02
OR	FP	80	1,78	1,19
OR	NB	70	1,78	1,19
OR	EP	70	1,78	1,78
OR	FP	80	1,78	1,78
OR	NB	70	1,78	1,78
OR	NB	90	1,78	1,78
OR	SI	70	1,78	1,78
OR	FP	80	1,8	1,25
OR	NB	70	1,85	1,5
OR	NB	80	1,85	1,5
OR	EP	70	2	1
OR	FP	80	2	1
OR	NB	70	2	1
OR	NB	80	2	1
OR	NB	90	2	1
OR	FP	80	2	1,25
OR	NB	70	2	1,3
OR	EP	70	2	1,5
OR	FP	80	2	1,5
OR	NB	70	2	1,5
OR	NB	80	2	1,5
OR	NB	90	2	1,5
OR	SI	70	2	1,5
OR	FP	90	2	1,6
OR	FP	80	2	1,8
OR	NB	70	2	1,8
OR	FP	80	2	2
OR	NB	70	2	2
OR	SI	70	2	2
OR	NB	70	2	2,5
OR	NB	70	2	3
OR	EP	70	2,06	2,62
OR	FP	80	2,06	2,62
OR	NB	70	2,06	2,62
OR	NB	70	2,2	1
OR	FP	80	2,2	1,6
OR	NB	70	2,2	1,6
OR	NB	80	2,2	1,6
OR	NB	90	2,2	1,6
OR	SI	70	2,2	1,6
OR	FP	75	2,2	1,8
OR	NB	70	2,24	1,8

OR	NB	70	2,3	0,8
OR	NB	70	2,3	1,2
OR	NB	70	2,3	2,4
OR	NB	70	2,31	1,5
OR	EP	70	2,35	1
OR	FP	80	2,35	1
OR	NB	70	2,35	1
OR	NB	90	2,35	1
OR	FP	80	2,4	1,5
OR	FP	80	2,4	1,9
OR	NB	70	2,4	1,9
OR	NB	80	2,4	1,9
OR	NB	90	2,4	1,9
OR	NB	70	2,49	0,66
OR	NB	70	2,5	1
OR	NB	80	2,5	1
OR	NB	90	2,5	1
OR	NB	70	2,5	1,2
OR	NB	70	2,5	1,3
OR	EP	70	2,5	1,5
OR	FP	80	2,5	1,5
OR	NB	70	2,5	1,5
OR	NB	90	2,5	1,5
OR	FP	80	2,5	1,6
OR	NB	70	2,5	1,6
OR	FP	80	2,5	2
OR	NB	70	2,5	2
OR	NB	80	2,54	1,02
OR	EP	70	2,57	1,78
OR	FP	80	2,57	1,78
OR	FP	90	2,57	1,78
OR	NB	70	2,57	1,78
OR	NB	80	2,57	1,78
OR	NB	90	2,57	1,78
OR	NB	70	2,59	0,99
OR	NB	70	2,6	1,2
OR	EP	70	2,6	1,3
OR	FP	80	2,6	1,3
OR	NB	70	2,6	1,3
OR	NB	70	2,6	1,4
OR	EP	70	2,6	1,9
OR	FP	80	2,6	1,9
OR	NB	80	2,6	1,9
OR	NB	90	2,6	1,9
OR	SI	70	2,6	1,9
OR	NB	70	2,6	2
OR	NB	70	2,6	2,25
OR	NB	70	2,7	1
OR	NB	70	2,7	1,5
OR	NB	90	2,7	1,5
OR	NB	70	2,7	1,9
OR	NB	70	2,79	1,02

OR	NB		70	2,79	1,24
OR	NB		70	2,8	1,1
OR	NB		70	2,8	1,5
OR	FP		80	2,8	1,6
OR	NB		70	2,8	1,6
OR	FP		80	2,8	1,9
OR	NB		70	2,8	1,9
OR	FP		80	2,82	1,52
OR	EP		70	2,84	2,62
OR	FP		80	2,84	2,62
OR	NB		70	2,84	2,62
OR	NB		70	2,9	0,85
OR	EP		70	2,9	1,78
OR	FP	70 GRÜN		2,9	1,78
OR	FP		80	2,9	1,78
OR	NB		70	2,9	1,78
OR	NB		80	2,9	1,78
OR	NB		90	2,9	1,78
OR	SI		80	2,9	1,78
OR	NB		70	2,95	0,79
OR	EP		70	3	1
OR	FP		80	3	1
OR	NB		70	3	1
OR	NB		80	3	1
OR	NB		90	3	1
OR	SI		70	3	1
OR	NB		70	3	1,1
OR	NB		90	3	1,1
OR	FP		80	3	1,2
OR	NB		70	3	1,2
OR	NB		70	3	1,25
OR	SI		70	3	1,25
OR	EP		70	3	1,5
OR	FP		80	3	1,5
OR	NB		70	3	1,5
OR	NB		90	3	1,5
OR	SI		70	3	1,5
OR	NB		70	3	1,6
OR	FP		80	3	1,85
OR	EP		70	3	2
OR	FP		80	3	2
OR	NB		70	3	2
OR	NB		90	3	2
OR	SI		70	3	2
OR	FP		80	3	2,4
OR	NB		70	3	2,4
OR	FP		80	3	2,7
OR	NB		70	3	2,7
OR	FP		80	3	3
OR	NB		70	3	3
OR	SI		70	3	3
OR	NB		70	3	3,5

OR	NB	70	3	4,5
OR	NB	70	3,1	1,25
OR	EP	70	3,1	1,6
OR	FP	80	3,1	1,6
OR	NB	55	3,1	1,6
OR	NB	80	3,1	1,6
OR	NB	90	3,1	1,6
OR	SI	70	3,15	1,8
OR	EP	70	3,17	1,78
OR	FP	80	3,17	1,78
OR	NB	70	3,17	1,78
OR	NB	90	3,17	1,78
OR	NB	70	3,2	2,5
OR	FP	80	3,3	1
OR	FP	80	3,3	1,5
OR	EP	70	3,3	2,4
OR	FP	80	3,3	2,4
OR	FP	90	3,3	2,4
OR	NB	80	3,3	2,4
OR	NB	90	3,3	2,4
OR	NB	70	3,35	1,78
OR	NB	70	3,4	0,9
OR	FP	80	3,4	1,3
OR	NB	70	3,4	1,3
OR	EP	70	3,4	1,9
OR	FP	80	3,4	1,9
OR	NB	70	3,4	1,9
OR	NB	80	3,4	1,9
OR	NB	90	3,4	1,9
OR	NB	70	3,5	0,9
OR	EP	70	3,5	1
OR	FP	80	3,5	1
OR	SI	70	3,5	1
OR	FP	80	3,5	1,1
OR	NB	70	3,5	1,1
OR	NB	70	3,5	1,2
OR	SI	70	3,5	1,2
OR	EP	70	3,5	1,5
OR	FP	80	3,5	1,5
OR	NB	80	3,5	1,5
OR	NB	90	3,5	1,5
OR	FP	80	3,5	2
OR	FP	80	3,5	3
OR	NB	70	3,5	3
OR	NB	70	3,55	1,6
OR	NB	70	3,55	1,8
OR	NB	70	3,6	2
OR	EP	70	3,6	2,4
OR	FP	80	3,6	2,4
OR	NB	70	3,6	2,7
OR	EP	70	3,63	2,62
OR	FP	80	3,63	2,62

OR	NB		70	3,63	2,62
OR	SI		70	3,63	2,62
OR	EP		70	3,68	1,78
OR	FP		80	3,68	1,78
OR	FP		90	3,68	1,78
OR	NB		70	3,68	1,78
OR	NB		80	3,68	1,78
OR	NB		90	3,68	1,78
OR	SI		50	3,68	1,78
OR	SI		60	3,68	1,78
OR	SI		70	3,68	1,78
OR	NB		70	3,7	1
OR	NB		70	3,7	1,2
OR	NB		70	3,7	1,6
OR	NB		70	3,7	1,9
OR	FP		80	3,71	1
OR	FP		80	3,75	1,8
OR	NB		70	3,8	1,25
OR	FP		80	3,8	1,5
OR	NB		70	3,8	1,5
OR	FP		80	3,8	1,9
OR	NB		70	3,8	1,9
OR	NB		70	3,81	0,61
OR	NB		70	3,9	1,8
OR	NB		90	3,9	1,8
OR	SI		70	3,9	1,8
OR	EP		70	4	1
OR	FP		80	4	1
OR	FP	80 GRÜN		4	1
OR	NB		70	4	1
OR	NB		80	4	1
OR	NB		90	4	1
OR	SI		70	4	1
OR	EP		70	4	1,2
OR	FP		80	4	1,2
OR	NB		70	4	1,2
OR	EP		70	4	1,5
OR	FP		80	4	1,5
OR	FP	80 GRÜN		4	1,5
OR	NB		70	4	1,5
OR	NB		80	4	1,5
OR	SI		70	4	1,5
OR	NB		70	4	1,75
OR	FP		80	4	1,8
OR	EP		70	4	2
OR	FP		80	4	2
OR	NB		70	4	2
OR	NB		80	4	2
OR	NB		90	4	2
OR	FP		70	4	2,2
OR	FP		80	4	2,2
OR	NB		70	4	2,2

OR	EP	70	4	2,5
OR	FP	80	4	2,5
OR	NB	70	4	2,5
OR	NB	80	4	2,5
OR	SI	70	4	2,5
OR	EP	70	4	3
OR	FP	80	4	3
OR	NB	70	4	3
OR	FP	80	4	4
OR	NB	70	4	5
OR	EP	70	4,1	1,6
OR	FP	80	4,1	1,6
OR	FP	90	4,1	1,6
OR	NB	70	4,1	1,6
OR	NB	90	4,1	1,6
OR	SI	70	4,1	1,6
OR	EP	70	4,2	1,9
OR	EP	80	4,2	1,9
OR	FP	80	4,2	1,9
OR	NB	70	4,2	1,9
OR	NB	80	4,2	1,9
OR	NB	90	4,2	1,9
OR	EP	70	4,3	1,3
OR	NB	70	4,3	1,3
OR	EP	70	4,3	2,4
OR	FP	80	4,3	2,4
OR	NB	70	4,3	2,4
OR	NB	80	4,3	2,4
OR	NB	90	4,3	2,4
OR	SI	70	4,3	2,4
OR	EP	70	4,34	3,53
OR	FP	80	4,34	3,53
OR	NB	70	4,34	3,53
OR	NB	80	4,34	3,53
OR	FP	80	4,4	1,1
OR	NB	70	4,4	1,1
OR	EP	70	4,42	2,62
OR	FP	80	4,42	2,62
OR	NB	70	4,42	2,62
OR	NB	90	4,42	2,62
OR	SI	70	4,42	2,62
OR	EP	70	4,48	1,78
OR	FP	80	4,48	1,78
OR	NB	70	4,48	1,78
OR	NB	80	4,48	1,78
OR	SI	70	4,48	1,78
OR	FP	80	4,5	1
OR	FP	80 GRÜN	4,5	1
OR	NB	70	4,5	1
OR	NB	90	4,5	1
OR	SI	70	4,5	1
OR	EP	70	4,5	1,5

OR	FP		80	4,5	1,5
OR	FP	80 GRÜN		4,5	1,5
OR	SI		70	4,5	1,5
OR	EP		70	4,5	2
OR	NB		70	4,5	2
OR	NB		90	4,5	2
OR	FP		80	4,5	2,25
OR	NB		70	4,5	2,25
OR	NB		70	4,6	1,85
OR	FP		80	4,6	2
OR	FP	80 GRÜN		4,6	2
OR	NB		70	4,6	2
OR	NB		70	4,6	2,3
OR	NB		90	4,6	2,3
OR	FP		80	4,6	2,4
OR	EP		70	4,6	2,5
OR	FP		80	4,6	2,5
OR	NB		70	4,6	2,5
OR	NB		70	4,7	1
OR	EP		70	4,7	1,42
OR	FP		80	4,7	1,42
OR	FP		90	4,7	1,42
OR	NB		70	4,7	1,42
OR	FP		80	4,7	1,6
OR	NB		70	4,7	1,6
OR	NB		70	4,7	2
OR	NB		70	4,75	1,24
OR	EP		70	4,76	1,78
OR	FP		80	4,76	1,78
OR	NB		70	4,76	1,78
OR	NB		90	4,76	1,78
OR	NB		70	4,8	1,3
OR	FP		80	4,8	1,5
OR	NB		90	4,8	1,9
OR	NB		70	4,9	1,5
OR	EP		70	4,9	1,9
OR	FP		80	4,9	1,9
OR	NB		70	4,9	1,9
OR	SI		60	4,9	1,9
OR	NB		90	4,9	1,95
OR	NB		70	5	0,8
OR	NB		90	5	0,8
OR	EP		70	5	1
OR	NB		70	5	1
OR	NB		90	5	1
OR	SI		70	5	1
OR	EP		70	5	1,2
OR	FP		80	5	1,2
OR	NB		70	5	1,2
OR	NB		90	5	1,2
OR	SI		70	5	1,2
OR	NB		70	5	1,25

OR	FP	80	5	1,4
OR	NB	70	5	1,4
OR	EP	70	5	1,5
OR	FP	80	5	1,5
OR	FP	90	5	1,5
OR	NB	70	5	1,5
OR	NB	80	5	1,5
OR	SI	70	5	1,5
OR	NB	70	5	1,75
OR	NB	90	5	1,75
OR	FP	80	5	1,8
OR	NB	70	5	1,8
OR	CR	70	5	2
OR	FP	80	5	2
OR	NB	80	5	2
OR	NB	90	5	2
OR	EP	70	5	2,5
OR	FP	80	5	2,5
OR	FP	80 GRÜN	5	2,5
OR	NB	70	5	2,5
OR	NB	80	5	2,5
OR	NB	90	5	2,5
OR	SI	70	5	2,5
OR	FP	80	5	3
OR	NB	70	5	3
OR	NB	90	5	3
OR	NB	70	5	3,5
OR	FP	80	5	4
OR	NB	70	5	4
OR	EP	70	5	5
OR	FP	80	5	5
OR	NB	70	5	5
OR	NB	90	5	5
OR	EP	70	5,1	1,6
OR	FP	80	5,1	1,6
OR	FP	90	5,1	1,6
OR	NB	70	5,1	1,6
OR	NB	70	5,1	1,8
OR	NB	70	5,2	1,7
OR	EP	70	5,23	2,62
OR	FP	80	5,23	2,62
OR	NB	70	5,23	2,62
OR	NB	90	5,23	2,62
OR	CR	70	5,28	1,78
OR	EP	70	5,28	1,78
OR	FP	80	5,28	1,78
OR	FP	90	5,28	1,78
OR	NB	70	5,28	1,78
OR	NB	80	5,28	1,78
OR	NB	90	5,28	1,78
OR	SI	70	5,28	1,78
OR	FP	80	5,3	1,7

OR	NB	70	5,3	1,7
OR	FP	80	5,3	2,4
OR	NB	70	5,3	2,4
OR	NB	80	5,3	2,4
OR	NB	90	5,3	2,4
OR	SI	70	5,3	2,4
OR	NB	70	5,3	4,3
OR	EP	70	5,5	1
OR	NB	70	5,5	1
OR	NB	70 GEWASCHEN	5,5	1
OR	FP	80	5,5	1,2
OR	NB	70	5,5	1,2
OR	EP	70	5,5	1,5
OR	FP	80	5,5	1,5
OR	NB	70	5,5	1,5
OR	NB	90	5,5	1,5
OR	NB	70	5,5	1,6
OR	NB	70	5,5	2
OR	NB	80	5,5	2
OR	NB	90	5,5	2
OR	FP	80	5,5	2,5
OR	NB	70	5,5	2,5
OR	FP	80	5,5	3
OR	NB	70	5,5	3
OR	NB	70	5,51	1,24
OR	FP	80	5,6	1,8
OR	NB	70	5,6	1,8
OR	FP	80	5,6	2
OR	NB	70	5,6	2
OR	NB	70	5,6	2,3
OR	NB	80	5,6	2,3
OR	EP	70	5,6	2,4
OR	FP	80	5,6	2,4
OR	NB	70	5,6	2,4
OR	NB	90	5,6	2,4
OR	NB	70	5,7	1,2
OR	EP	70	5,7	1,9
OR	FP	80	5,7	1,9
OR	FP	90	5,7	1,9
OR	NB	70	5,7	1,9
OR	NB	80	5,7	1,9
OR	NB	90	5,7	1,9
OR	NB	70	5,74	1,02
OR	EP	70	5,8	1,5
OR	FP	80	5,8	1,5
OR	NB	70	5,8	1,5
OR	NB	70	5,8	1,78
OR	NB	90	5,8	1,9
OR	NB	70	5,8	2,6
OR	NB	70	5,82	1,2
OR	NB	90	5,82	1,2

OR	SI		70	5,89	0,71
OR	EP		70	5,94	3,53
OR	FP		80	5,94	3,53
OR	NB		80	5,94	3,53
OR	SI		70	5,94	3,53
OR	NB		70	6	0,75
OR	FP	80 GRÜN		6	0,8
OR	EP		70	6	1
OR	FP		80	6	1
OR	NB		70	6	1
OR	NB		70	6	1,1
OR	FP		80	6	1,5
OR	NB		70	6	1,5
OR	NB		80	6	1,5
OR	NB		90	6	1,5
OR	SI		70	6	1,5
OR	EP		70	6	2
OR	NB		70	6	2
OR	NB	70 TIEFTEMP.		6	2
OR	NB		80	6	2
OR	NB		90	6	2
OR	PL	G80A		6	2
OR	SI		45	6	2
OR	FP		80	6	2,1
OR	EP		70	6	2,2
OR	FP		80	6	2,2
OR	NB		70	6	2,2
OR	NB		70	6	2,3
		70			
OR	NB	MOLYKOTIERT		6	2,3
OR	EP		70	6	2,5
OR	FP	70 GRÜN		6	2,5
OR	FP		80	6	2,5
OR	NB		90	6	2,5
OR	EP		70	6	3
OR	FP		80	6	3
OR	NB		80	6	3
OR	NB		90	6	3
OR	SI		70	6	3
OR	NB		70	6	3,2
OR	FP		80	6	4
OR	NB		70	6	4
OR	NB		90	6	4
OR	NB		70	6	4,5
OR	FP		80	6	5
OR	NB		70	6	5
OR	TH	70 GRÜN		6	5,2
OR	NB		70	6	5,5
OR	NB		70	6	6
OR	EP		70	6,02	2,62
OR	FP		80	6,02	2,62
OR	FP	80 GRÜN		6,02	2,62

OR	NB	70	6,02	2,62
OR	NB	90	6,02	2,62
OR	SI	70	6,02	2,62
OR	NB	70	6,03	1,88
OR	FP	80	6,07	1,3
OR	NB	70	6,07	1,3
OR	FP	90	6,07	1,63
OR	EP	70	6,07	1,78
OR	FP	90	6,07	1,78
OR	NB	50	6,07	1,78
OR	NB	70	6,07	1,78
OR	NB	80	6,07	1,78
OR	NB	90	6,07	1,78
OR	SI	60	6,07	1,78
OR	SI	70	6,07	1,78
OR	EP	70	6,1	1,6
OR	FP	80	6,1	1,6
OR	NB	70	6,1	1,6
OR	NB	90	6,1	1,6
OR	FP	80	6,2	1
OR	NB	70	6,2	1
OR	NB	70	6,2	1,8
OR	NB	70	6,3	2
OR	EP	70	6,3	2,4
OR	FP	80	6,3	2,4
OR	FP	80 GRÜN	6,3	2,4
OR	NB	70	6,3	2,4
OR	NB	90	6,3	2,4
OR	SI	70	6,3	2,4
OR	NB	70	6,3	2,6
OR	NB	70	6,35	1,6
OR	FP	80	6,35	1,78
OR	NB	70	6,35	1,78
OR	NB	90	6,35	1,78
OR	FP	80	6,4	1,9
OR	NB	60	6,4	1,9
OR	NB	70	6,4	1,9
OR	NB	90	6,4	1,9
OR	SI	70	6,4	1,9
OR	FP	80	6,5	1
OR	FP	80	6,5	1,5
OR	NB	80	6,5	1,5
OR	NB	90	6,5	1,5
OR	FP	80	6,5	1,6
OR	NB	70	6,5	1,6
OR	EP	70	6,5	2
OR	FP	80	6,5	2
OR	NB	90	6,5	2
OR	SI	70	6,5	2
OR	EP	70	6,5	2,2
OR	NB	70	6,5	2,2
OR	FP	80	6,5	2,5

OR	NB		70	6,5	2,5
OR	FP		80	6,5	3
OR	NB		70	6,5	3
OR	NB		80	6,5	3
OR	NB		90	6,5	3
OR	NB		70	6,5	4
OR	FP		80	6,5	5
OR	NB		70	6,5	5
OR	NB		70	6,55	1,1
OR	FP		80	6,55	3,7
OR	EP		70	6,6	2,4
OR	FP		80	6,6	2,4
OR	NB		70	6,6	2,4
OR	FP		80	6,7	1,6
OR	NB		70	6,71	2,01
OR	EP		70	6,75	1,78
OR	FP		70	6,75	1,78
OR	FP		80	6,75	1,78
OR	FP	90 A		6,75	1,78
OR	NB		70	6,75	1,78
OR	NB		80	6,75	1,78
OR	NB		90	6,75	1,78
OR	SI		70	6,75	1,78
OR	NB		70	6,8	1,3
OR	NB		70	6,8	1,6
OR	FP		80	6,8	1,9
OR	NB		70	6,8	1,9
OR	NB		90	6,8	1,9
OR	EP		70	6,8	2
OR	NB		70	6,8	2
OR	NB		70	6,8	2,4
OR	NB		70	6,8	2,62
OR	NB		70	6,97	3,53
OR	EP		70	7	1
OR	FP		80	7	1
OR	NB		70	7	1
OR	NB		90	7	1
OR	SI		70	7	1
OR	FP		80	7	1,2
OR	NB		70	7	1,2
OR	NB		90	7	1,2
OR	NB		70	7	1,35
OR	EP		70	7	1,5
OR	FP	70 GRÜN		7	1,5
OR	FP		80	7	1,5
OR	FP		90	7	1,5
OR	NB		70	7	1,5
OR	NB		90	7	1,5
OR	SI		70	7	1,5
OR	FP		80	7	1,7
OR	NB		70	7	1,8
OR	NB		90	7	1,8

OR	EP	70	7	2
OR	NB	70	7	2
OR	NB	80	7	2
OR	NB	90	7	2
OR	SI	70	7	2
OR	NB	70	7	2,2
OR	EP	70	7	2,5
OR	NB	70	7	2,5
OR	NB	80	7	2,5
OR	NB	90	7	2,5
OR	SI	70	7	2,5
OR	FP	80	7	3
OR	NB	70	7	3
OR	NB	80	7	3
OR	NB	90	7	3
OR	SI	70	7	3
OR	FP	80	7	4
OR	NB	70	7	4
OR	SI	70	7	4
OR	NB	70	7	5
OR	NB	70	7	6
OR	EP	70	7,1	1,6
OR	FP	70	7,1	1,6
OR	FP	80	7,1	1,6
OR	FP	90	7,1	1,6
OR	NB	70	7,1	1,6
OR	NB	90	7,1	1,6
OR	SI	60	7,1	1,6
OR	FP	80	7,1	1,8
OR	NB	70	7,1	1,8
OR	FP	80	7,2	1,2
OR	NB	70	7,2	1,3
OR	EP	70	7,2	1,9
OR	FP	80	7,2	1,9
OR	NB	70	7,2	1,9
OR	NB	80	7,2	1,9
OR	NB	90	7,2	1,9
OR	SI	70	7,2	1,9
OR	NB	70	7,3	1,2
OR	EP	70	7,3	1,78
OR	NB	70	7,3	1,78
OR	NB	70	7,3	2,2
OR	EP	70	7,3	2,4
OR	FP	80	7,3	2,4
OR	NB	60	7,3	2,4
OR	NB	70	7,3	2,4
OR	NB	80	7,3	2,4
OR	NB	90	7,3	2,4
OR	PT		7,4	0,8
OR	SI	70	7,4	2,1
OR	NB	70	7,5	0,8
OR	NB	70	7,5	1

OR	EP		70	7,5	1,5
OR	FP	70 GRÜN		7,5	1,5
OR	FP		80	7,5	1,5
OR	NB		90	7,5	1,5
OR	NB		70	7,5	1,6
OR	NB		70	7,5	1,7
OR	NB		70	7,5	1,8
OR	NB		70	7,5	1,9
OR	NB		90	7,5	1,9
OR	EP		70	7,5	2
OR	FP		80	7,5	2
OR	NB		70	7,5	2
OR	NB		80	7,5	2
OR	NB		90	7,5	2
OR	NB		70	7,5	2,2
OR	EP		70	7,5	2,5
OR	FP		80	7,5	2,5
OR	NB		70	7,5	2,5
OR	FP		80	7,5	3
OR	NB		70	7,5	3
OR	EP		70	7,52	3,53
OR	FP		80	7,52	3,53
OR	NB		90	7,52	3,53
OR	NB		70	7,6	1,2
OR	NB		70	7,6	1,3
OR	FP		80	7,6	1,9
OR	NB		70	7,6	1,9
OR	FP		80	7,6	2,4
OR	FP		90	7,6	2,4
OR	NB		70	7,6	2,4
OR	NB		90	7,6	2,4
OR	EP		70	7,6	2,62
OR	NB		70	7,6	2,62
OR	NB		80	7,6	2,62
OR	NB		90	7,6	2,62
OR	SI		70	7,6	2,62
OR	NB		70	7,6	4
OR	FP		80	7,64	1,63
OR	NB		70	7,64	1,63
OR	NB		90	7,64	1,63
OR	EP		70	7,66	1,78
OR	FP		80	7,66	1,78
OR	NB		70	7,66	1,78
OR	NB		80	7,66	1,78
OR	NB		90	7,66	1,78
OR	SI		60	7,66	1,78
OR	SI		70	7,66	1,78
OR	EP		70	7,8	1,25
OR	NB		70	7,8	1,6
OR	NB		70	7,8	1,9
OR	FP		80	7,8	3,6
OR	NB		70	7,8	5

OR	NB		70	7,9	0,8
OR	NB		70	7,9	1,25
OR	NB		70	7,9	2,1
OR	EP		70	7,9	2,3
OR	NB		70	7,9	2,3
OR	NB		70	7,9	4,7
OR	FP		80	7,92	2,62
OR	FP		80	7,94	1,78
OR	NB		70	7,94	1,78
OR	NB		90	7,94	1,78
OR	NB		70	7,94	4,76
OR	EP		70	8	1
OR	FP		80	8	1
OR	NB		70	8	1
OR	NB		80	8	1
OR	NB		90	8	1
OR	SI		70	8	1
OR	NB		70	8	1,1
OR	FP		80	8	1,25
OR	EP		70	8	1,5
OR	FP		80	8	1,5
OR	FP	90 GRÜN		8	1,5
OR	NB		70	8	1,5
OR	NB		80	8	1,5
OR	NB		90	8	1,5
OR	SI		70	8	1,5
OR	FP		80	8	1,7
OR	NB		70	8	1,7
OR	EP		70	8	1,9
OR	FP		80	8	1,9
OR	NB		70	8	1,9
OR	NB		80	8	1,9
OR	NB		90	8	1,9
OR	EP		70	8	2
		70 PEROXID			
OR	EP	VERN.		8	2
OR	FP		70	8	2
OR	FP		80	8	2
OR	NB		70	8	2
OR	NB		80	8	2
OR	NB		90	8	2
OR	SI		70	8	2
OR	EP		70	8	2,2
OR	FP		80	8	2,2
OR	NB		70	8	2,2
OR	NB		80	8	2,2
OR	NB		90	8	2,2
OR	FP		80	8	2,4
OR	NB		70	8	2,4
OR	EP		70	8	2,5
OR	FP	75 GRÜN		8	2,5
OR	FP		80	8	2,5

OR	NB	70	8	2,5
OR	NB	90	8	2,5
OR	SI	70	8	2,5
OR	NB	70	8	2,6
OR	FP	80	8	2,8
OR	EP	70	8	3
OR	FP	80	8	3
OR	NB	70	8	3
OR	NB	80	8	3
OR	NB	90	8	3
OR	EP	70	8	3,5
OR	FP	80	8	3,5
OR	NB	70	8	3,5
OR	EP	70	8	4
OR	FP	80	8	4
OR	FP	90 A	8	4
OR	NB	70	8	4
OR	NB	80	8	4
OR	NB	90	8	4
OR	SI	70	8	4
OR	FP	80	8	4,5
OR	NB	70	8	4,5
OR	NB	70	8	5
OR	NB	70	8	8
OR	EP	70	8,1	1,6
OR	FP	70	8,1	1,6
OR	FP	80	8,1	1,6
OR	NB	70	8,1	1,6
OR	NB	80	8,1	1,6
OR	NB	90	8,1	1,6
OR	SI	70	8,1	1,6
OR	NB	70	8,13	1,78
OR	NB	80	8,13	1,78
OR	NB	90	8,13	1,78
OR	NB	70	8,2	2
OR	NB	70	8,28	1,3
OR	EP	70	8,3	1
OR	NB	70	8,3	1
OR	EP	70	8,3	2,4
OR	FP	80	8,3	2,4
OR	FP	90	8,3	2,4
OR	NB	70	8,3	2,4
OR	NB	80	8,3	2,4
OR	NB	90	8,3	2,4
OR	SI	70	8,3	2,4
OR	NB	70	8,48	1,78
OR	FP	80	8,5	1
OR	NB	70	8,5	1
OR	NB	90	8,5	1
OR	NB	70	8,5	1,35
OR	NB	90	8,5	1,35
OR	EP	70	8,5	1,5

OR	FP		80	8,5	1,5
OR	NB		70	8,5	1,5
OR	NB		80	8,5	1,5
OR	NB		90	8,5	1,5
OR	SI		70	8,5	1,5
OR	FP		80	8,5	1,8
OR	NB		70	8,5	1,9
OR	NB		90	8,5	1,9
OR	FP		80	8,5	2
OR	NB		70	8,5	2
OR	NB		90	8,5	2
OR	SI		70	8,5	2
OR	CR		70	8,5	2,5
OR	EP		70	8,5	2,5
OR	FP		80	8,5	2,5
OR	FP	90 A		8,5	2,5
OR	NB		70	8,5	2,5
OR	FP		80	8,5	3
OR	NB		70	8,5	3
OR	NB		70	8,5	3,5
OR	NB		70	8,55	2,1
OR	FP		80	8,6	2,4
OR	FP		90	8,6	2,4
OR	NB		70	8,6	2,4
OR	NB		70	8,7	2
OR	FP		80	8,73	1,78
OR	NB		70	8,73	1,78
OR	NB		80	8,73	1,78
OR	NB		90	8,73	1,78
OR	SI		70	8,73	1,78
OR	NB		90	8,8	1,9
OR	NB		70	8,9	1,6
OR	NB		70	8,9	1,8
OR	NB		80	8,9	1,8
OR	EP		70	8,9	1,9
OR	EP		80	8,9	1,9
OR	FP		80	8,9	1,9
OR	FP		90	8,9	1,9
OR	NB		80	8,9	1,9
OR	NB		90	8,9	1,9
OR	SI		70	8,9	1,9
OR	NB		70	8,9	2,6
OR	EP		70	8,9	2,7
OR	FP		80	8,9	2,7
OR	NB		70	8,9	2,7
OR	NB		80	8,9	2,7
OR	NB		90	8,9	2,7
OR	EP		70	8,92	1,83
OR	FP		80	8,92	1,83
OR	FP	80 GRÜN		8,92	1,83
OR	EP		70	9	1
OR	FP		80	9	1

OR	FP		90	9	1
OR	NB		70	9	1
OR	NB		80	9	1
OR	NB		90	9	1
OR	SI		70	9	1
OR	FP		80	9	1,2
OR	NB		70	9	1,2
OR	NB		90	9	1,2
OR	EP		70	9	1,5
OR	FP		80	9	1,5
OR	FP		90	9	1,5
OR	NB		70	9	1,5
OR	NB		80	9	1,5
OR	NB		90	9	1,5
OR	FP	90 A		9	1,6
OR	NB		70	9	1,8
OR	SI		70	9	1,8
OR	CR		70	9	2
OR	EP		70	9	2
OR	FP	70 GRÜN		9	2
OR	FP		80	9	2
OR	NB		80	9	2
OR	NB		90	9	2
OR	SI		70	9	2
OR	EP		70	9	2,2
OR	FP		80	9	2,2
OR	FP		90	9	2,2
OR	NB		70	9	2,2
OR	NB		70	9	2,25
OR	EP		70	9	2,5
OR	FP	70 GRÜN		9	2,5
OR	FP		80	9	2,5
OR	NB		70	9	2,5
OR	NB		90	9	2,5
OR	SI		70	9	2,5
OR	EP		70	9	3
OR	FP		80	9	3
OR	FP		90	9	3
OR	NB		70	9	3
OR	NB		80	9	3
OR	NB		90	9	3
OR	SI		70	9	3
OR	FP		80	9	4
OR	NB		70	9	4
OR	NB		90	9	4
OR	NB		70	9	4,5
OR	EP		70	9	5
OR	FP		80	9	5
OR	NB		70	9	5
OR	NB		90	9	5
OR	EP		70	9	6
OR	NB		70	9	6

OR	NB		70	9	10
OR	EP		70	9,1	1,6
OR	FP	70 GRÜN		9,1	1,6
OR	FP		80	9,1	1,6
OR	FP	80 GRÜN		9,1	1,6
OR	NB		70	9,1	1,6
OR	NB		80	9,1	1,6
OR	NB		90	9,1	1,6
OR	EP		70	9,12	3,53
OR	FP		80	9,12	3,53
OR	NB		70	9,12	3,53
OR	NB		80	9,12	3,53
OR	NB		90	9,12	3,53
OR	FP		80	9,19	2,62
OR	NB		70	9,19	2,62
OR	NB		80	9,19	2,62
OR	NB		90	9,19	2,62
OR	SI		70	9,19	2,62
OR	NB		70	9,2	1
OR	NB		70	9,2	1,1
OR	EP		70	9,25	1,78
OR	FP		80	9,25	1,78
OR	FP	80 GRÜN		9,25	1,78
OR	FP		90	9,25	1,78
OR	NB		70	9,25	1,78
OR	NB		80	9,25	1,78
OR	NB		90	9,25	1,78
OR	SI		70	9,25	1,78
OR	NB		70	9,25	1,86
OR	NB		70	9,3	1,5
OR	NB		90	9,3	2,2
OR	FP		80	9,3	2,4
OR	FP	80 GRÜN		9,3	2,4
OR	NB		70	9,3	2,4
OR	SI		70	9,3	2,4
OR	EP		70	9,4	1,02
OR	NB		70	9,5	0,8
OR	EP		70	9,5	1
OR	FP		80	9,5	1
OR	NB		70	9,5	1
OR	NB		70	9,5	1,4
OR	FP		80	9,5	1,5
OR	NB		70	9,5	1,5
OR	EP		70	9,5	1,6
OR	FP		80	9,5	1,6
OR	NB		70	9,5	1,6
OR	NB		90	9,5	1,6
OR	EP		70	9,5	1,8
OR	NB		70	9,5	1,9
OR	FP		80	9,5	2
OR	NB		70	9,5	2
OR	NB		90	9,5	2

OR	FP	80	9,5	2,5
OR	NB	70	9,5	2,5
OR	NB	70	9,5	2,8
OR	FP	80	9,5	3
OR	NB	70	9,5	3
OR	NB	70	9,5	3,5
OR	NB	70	9,5	4,5
OR	FP	80	9,52	1,78
OR	NB	90	9,52	1,78
OR	NB	70	9,6	2,3
OR	SI	70	9,6	2,3
OR	EP	70	9,6	2,4
OR	FP	80	9,6	2,4
OR	NB	90	9,6	2,4
OR	NB	70	9,6	2,95
OR	NB	70	9,66	1,78
OR	NB	70	9,7	1
OR	NB	70	9,7	1,27
OR	FP	80	9,75	1,78
OR	NB	90	9,75	1,78
OR	FP	80	9,8	1,9
OR	NB	90	9,8	1,9
OR	NB	70	9,8	2,4
OR	NB	90	9,8	2,4
OR	NB	70	9,9	1,9
OR	NB	90	9,9	1,9
OR	EP	70	9,92	2,62
OR	FP	80	9,92	2,62
OR	NB	70	9,92	2,62
		70		
OR	NB	MOLYKOTIERT	9,92	2,62
OR	EP	70	10	1
OR	FP	80 GRÜN	10	1
OR	FP	90	10	1
OR	NB	90	10	1
OR	SI	70	10	1
OR	NB	70	10	1,2
OR	FP	80	10	1,3
OR	NB	70	10	1,3
OR	NB	90	10	1,3
OR	SI	70	10	1,3
OR	NB	70	10	1,4
OR	EP	70	10	1,5
OR	FP	80	10	1,5
OR	FP	80 GRÜN	10	1,5
OR	NB	70	10	1,5
OR	NB	80	10	1,5
OR	NB	90	10	1,5
OR	SI	70	10	1,5
OR	EP	70	10	1,8
OR	FP	80	10	1,8
OR	NB	70	10	1,8

OR	EP		70	10	2
OR	FP		80	10	2
OR	FP		90	10	2
OR	NB		50	10	2
OR	NB		70	10	2
OR	NB		90	10	2
OR	SI		70	10	2
OR	NB		70	10	2,1
OR	FP	70 GRÜN		10	2,2
OR	FP		80	10	2,2
OR	NB		70	10	2,2
OR	SI		70	10	2,2
OR	FP		80	10	2,4
OR	EP		70	10	2,5
OR	NB		90	10	2,5
OR	SI		70	10	2,5
OR	NB		70	10	2,7
OR	CR		70	10	3
OR	EP		70	10	3
OR	FP		80	10	3
OR	FP		90	10	3
OR	NB		70	10	3
OR	NB		80	10	3
OR	NB		90	10	3
OR	SI		70	10	3
OR	FP		80	10	3,3
OR	NB		70	10	3,3
OR	FP		80	10	3,5
OR	FP		80	10	4
OR	NB		90	10	4
OR	SI		70	10	4
OR	FP		80	10	4,5
OR	NB		70	10	4,5
OR	EP		70	10	5
OR	FP		80	10	5
OR	SI		70	10	5
OR	NB		70	10	6
OR	EP		70	10	6,5
OR	NB		70	10	6,5
OR	NB		70	10	8
OR	NB		70	10	10
OR	EP		70	10,1	1,6
OR	FP	70 GRÜN		10,1	1,6
OR	FP		80	10,1	1,6
OR	FP		90	10,1	1,6
OR	NB		70	10,1	1,6
OR	NB		90	10,1	1,6
OR	SI		70	10,1	1,6
OR	NB		70	10,3	1,2
OR	NB		90	10,3	1,2
OR	EP		70	10,3	2,4
OR	FP		80	10,3	2,4

OR	NB	70	10,3	2,4
OR	NB	80	10,3	2,4
OR	NB	90	10,3	2,4
OR	NB	70	10,46	5,33
OR	EP	70	10,5	1
OR	FP	80	10,5	1
OR	NB	70	10,5	1
OR	FP	80	10,5	1,5
OR	NB	70	10,5	1,5
OR	NB	90	10,5	1,5
OR	NB	70	10,5	1,75
OR	FP	80	10,5	2
OR	NB	90	10,5	2
OR	NB	70	10,5	2,3
OR	EP	70	10,5	2,5
OR	NB	70	10,5	2,5
OR	EP	70	10,5	2,7
OR	FP	80	10,5	2,7
OR	NB	70	10,5	2,7
OR	NB	80	10,5	2,7
OR	NB	90	10,5	2,7
OR	NB	70	10,5	3
OR	NB	70	10,5	4,5
OR	NB	70	10,5	5,9
OR	EP	70	10,52	1,83
OR	FP	80	10,52	1,83
OR	NB	70	10,52	1,83
OR	NB	90	10,52	1,83
OR	EP	70	10,69	3,53
OR	FP	80	10,69	3,53
OR	NB	70	10,69	3,53
OR	NB	80	10,69	3,53
OR	NB	90	10,69	3,53
OR	SI	70	10,69	3,53
OR	NB	70	10,7	1,1
OR	NB	90	10,77	2,95
OR	FP	80	10,78	2,62
OR	FP	90	10,78	2,62
OR	NB	70	10,78	2,62
OR	NB	90	10,78	2,62
OR	SI	70	10,78	2,62
OR	FP	80	10,8	1,9
OR	NB	70	10,8	2
OR	NB	90	10,8	2
OR	NB	70	10,8	2,4
OR	NB	90	10,8	2,4
OR	EP	70	10,82	1,78
OR	FP	80	10,82	1,78
OR	FP	90	10,82	1,78
OR	NB	70	10,82	1,78
OR	NB	80	10,82	1,78
OR	SI	70	10,82	1,78

OR	NB	70	10,85	2,75
OR	NB	70	10,9	1,25
OR	EP	70	11	1
OR	FP	80	11	1
OR	NB	70	11	1
OR	NB	80	11	1
OR	NB	90	11	1
OR	SI	70	11	1
OR	NB	70	11	1,2
OR	EP	70	11	1,3
OR	FP	80	11	1,3
OR	NB	90	11	1,3
OR	EP	70	11	1,5
OR	FP	80	11	1,5
OR	NB	70	11	1,5
OR	NB	90	11	1,5
OR	SI	70	11	1,5
OR	NB	70	11	1,8
OR	EP	70	11	2
OR	FP	75 GRÜN	11	2
OR	FP	80	11	2
OR	NB	70	11	2
OR	NB	80	11	2
OR	NB	90	11	2
OR	SI	70	11	2
OR	EP	70	11	2,2
OR	NB	70	11	2,2
OR	SI	70	11	2,2
OR	EP	70	11	2,25
OR	NB	70	11	2,4
OR	EP	70	11	2,5
OR	FP	80	11	2,5
OR	FP	80 GRÜN	11	2,5
OR	NB	70	11	2,5
OR	NB	80	11	2,5
OR	NB	90	11	2,5
OR	SI	70	11	2,5
OR	FP	80	11	2,8
OR	NB	70	11	2,8
OR	EP	70	11	3
OR	FP	80	11	3
OR	NB	70	11	3
OR	SI	70	11	3
OR	FP	80	11	3,5
OR	NB	70	11	3,5
OR	SI	70	11	3,5
OR	EP	70	11	4
OR	FP	80	11	4
OR	NB	70	11	4
OR	FP	80	11	4,5
OR	NB	70	11	4,5
OR	FP	80	11	5

OR	NB	70	11	5
OR	NB	70	11	5,5
OR	FP	80	11	6
OR	NB	70	11	6
OR	FP	80	11	7
OR	NB	70	11	7
OR	NB	70	11	8
OR	EP	70	11,1	1,6
OR	FP	80	11,1	1,6
OR	NB	90	11,1	1,6
OR	SI	70	11,1	1,6
OR	EP	70	11,11	1,78
OR	FP	80	11,11	1,78
OR	FP	90	11,11	1,78
OR	NB	70	11,11	1,78
OR	NB	90	11,11	1,78
OR	SI	70	11,11	1,78
OR	EP	70	11,2	1,9
OR	NB	70	11,2	2,3
OR	NB	70	11,3	2,2
OR	NB	90	11,3	2,2
OR	EP	70	11,3	2,4
OR	FP	80	11,3	2,4
OR	NB	90	11,3	2,4
OR	SI	70	11,3	2,4
OR	NB	70	11,3	2,5
OR	NB	70	11,4	2,1
OR	FP	80	11,5	1
OR	NB	70	11,5	1
OR	NB	70	11,5	1,3
OR	FP	90	11,5	1,5
OR	NB	70	11,5	1,5
OR	NB	80	11,5	1,5
OR	NB	90	11,5	1,5
OR	SI	70	11,5	1,5
OR	NB	70	11,5	1,6
OR	EP	70	11,5	2
OR	FP	80	11,5	2
OR	NB	70	11,5	2
OR	NB	80	11,5	2
OR	NB	90	11,5	2
OR	EP	70	11,5	2,5
OR	FP	80	11,5	2,5
OR	NB	70	11,5	2,5
OR	NB	70	11,5	2,7
OR	NB	70	11,5	2,8
OR	EP	70	11,5	3
OR	FP	80	11,5	3
OR	NB	70	11,5	3
OR	FP	80	11,5	4
OR	NB	70	11,5	4
OR	NB	70	11,6	1,7

OR	NB		70	11,6	2,3
OR	FP		80	11,6	2,4
OR	NB		70	11,6	2,4
OR	NB		90	11,6	2,4
OR	SI		70	11,6	2,4
OR	NB		70	11,6	6,35
OR	NB		70	11,64	1,78
OR	SI		70	11,8	1,5
OR	FP		80	11,8	1,8
OR	NB		70	11,8	1,9
OR	NB		70	11,8	2,1
OR	FP		80	11,8	2,4
OR	FP		90	11,8	2,5
OR	NB		70	11,8	2,8
OR	NB		70	11,8	3,53
OR	EP		70	11,91	2,62
OR	NB		70	11,91	2,62
OR	NB		80	11,91	2,62
OR	NB		90	11,91	2,62
OR	SI		70	11,91	2,62
OR	EP		70	12	1
OR	FP		80	12	1
OR	FP	90 A		12	1
OR	NB		90	12	1
OR	SI		70	12	1
OR	FP		80	12	1,2
OR	NB		70	12	1,2
OR	EP		70	12	1,5
OR	FP		80	12	1,5
OR	FP		90	12	1,5
OR	NB		80	12	1,5
OR	NB		90	12	1,5
OR	SI		70	12	1,5
OR	NB		70	12	1,7
OR	FP		80	12	1,9
OR	FP		80	12	2
OR	NB		70	12	2
OR	NB	70 TIEFTEMP.		12	2
OR	NB		80	12	2
OR	NB		90	12	2
OR	SI		70	12	2
OR	EP		70	12	2,25
OR	NB		70	12	2,25
OR	NB		90	12	2,25
OR	EP		70	12	2,5
OR	FP		80	12	2,5
OR	FP	80 GRÜN		12	2,5
OR	NB		70	12	2,5
OR	NB		80	12	2,5
OR	NB		90	12	2,5
OR	SI		70	12	2,5
OR	EP		70	12	3

OR	FP	75 GRÜN		12	3
OR	NB		70	12	3
OR	NB		80	12	3
OR	NB		90	12	3
OR	SI		70	12	3
OR	NB		70	12	3,2
OR	FP		80	12	3,5
OR	NB		70	12	3,5
OR	EP		70	12	4
OR	FP		80	12	4
OR	NB		70	12	4
OR	NB		90	12	4
OR	SI		70	12	4
OR	EP		70	12	4,5
OR	FP		80	12	4,5
OR	NB		70	12	4,5
OR	EP		70	12	5
OR	FP		80	12	5
OR	NB		70	12	5
OR	SI		70	12	5
OR	FP		80	12	5,5
OR	NB		70	12	5,5
OR	FP		80	12	6
OR	NB		70	12	6
OR	NB		70	12	7
OR	NB		70	12	8
OR	NB		70	12	10
OR	EP		70	12,07	5,33
OR	FP		80	12,07	5,33
OR	NB		70	12,07	5,33
OR	SI		70	12,07	5,33
OR	EP		70	12,1	1,6
OR	FP		80	12,1	1,6
OR	FP		90	12,1	1,6
OR	NB		90	12,1	1,6
OR	SI		70	12,1	1,6
OR	FP		80	12,1	1,7
OR	NB		70	12,1	1,9
OR	NB		90	12,1	1,9
OR	FP		80	12,1	2,1
OR	EP		70	12,1	2,7
OR	FP		80	12,1	2,7
OR	NB		70	12,1	2,7
OR	NB		80	12,1	2,7
OR	NB		90	12,1	2,7
OR	NB		70	12,17	1,27
OR	NB		70	12,2	1,7
OR	NB		90	12,2	1,9
OR	NB		70	12,2	2,5
OR	FP		80	12,29	3,53
OR	NB		70	12,29	3,53
OR	NB		80	12,29	3,53

OR	SI		70	12,29	3,53
OR	EP		70	12,3	2,4
OR	FP		70	12,3	2,4
OR	FP		80	12,3	2,4
OR	FP	80 GRÜN		12,3	2,4
OR	FP		90	12,3	2,4
OR	FP	90 GRÜN		12,3	2,4
OR	NB		70	12,3	2,4
OR	NB		80	12,3	2,4
OR	NB		90	12,3	2,4
OR	SI		70	12,3	2,4
OR	EP		70	12,37	2,62
OR	FP		80	12,37	2,62
OR	NB		70	12,37	2,62
OR	NB		80	12,37	2,62
OR	NB		90	12,37	2,62
OR	SI		70	12,37	2,62
OR	EP		70	12,4	1
OR	EP		70	12,42	1,78
OR	FP		80	12,42	1,78
OR	FP	80 GRÜN		12,42	1,78
OR	NB		70	12,42	1,78
OR	NB		80	12,42	1,78
OR	SI		60	12,42	1,78
OR	SI		70	12,42	1,78
OR	FP		80	12,5	1
OR	NB		70	12,5	1
OR	FP		80	12,5	1,1
OR	NB		70	12,5	1,1
OR	FP		80	12,5	1,5
OR	NB		70	12,5	1,5
OR	NB		80	12,5	1,5
OR	NB		90	12,5	1,5
OR	FP		80	12,5	1,6
OR	EP		70	12,5	2
OR	FP		80	12,5	2
OR	NB		90	12,5	2
OR	SI		70	12,5	2
OR	EP		70	12,5	2,5
OR	FP		80	12,5	2,5
OR	NB		90	12,5	2,5
OR	SI		70	12,5	2,5
OR	FP		80	12,5	3
OR	NB		70	12,5	3
OR	EP		70	12,6	2,4
OR	FP		80	12,6	2,4
OR	NB		70	12,6	2,4
OR	NB		70	12,65	2,77
OR	NB		70	12,7	2,62
OR	NB		70	12,7	3,18
OR	NB		70	12,8	1,6
OR	FP		80	12,8	3,2

OR	NB		70	12,8	3,2
OR	EP		70	13	1
OR	FP		80	13	1
OR	FP		90	13	1
OR	NB		70	13	1
OR	NB		80	13	1
OR	NB		90	13	1
OR	NB		70	13	1,2
OR	NB		70	13	1,25
OR	FP		80	13	1,3
OR	NB		70	13	1,3
OR	NB		70	13	1,4
OR	EP		70	13	1,5
OR	FP		80	13	1,5
OR	FP		90	13	1,5
OR	NB		70	13	1,5
OR	NB		80	13	1,5
OR	NB		90	13	1,5
OR	SI		70	13	1,5
OR	FP		80	13	1,7
OR	NB		70	13	1,7
OR	EP		70	13	2
OR	FP		80	13	2
OR	FP	90 GRÜN		13	2
OR	NB		70	13	2
		70			
OR	NB	DVGW/KTW/FDA		13	2
OR	NB		80	13	2
OR	NB		90	13	2
OR	PL	G80A		13	2
OR	SI		70	13	2
OR	EP		70	13	2,5
OR	EP	70 KTW		13	2,5
OR	FP		80	13	2,5
OR	FP		90	13	2,5
OR	NB		80	13	2,5
OR	NB		90	13	2,5
OR	SI		70	13	2,5
OR	FP		80	13	3
OR	NB		90	13	3
OR	FP		80	13	3,5
OR	NB		70	13	3,5
OR	NB		80	13	3,5
OR	NB		90	13	3,5
OR	FP		80	13	3,8
OR	FP		80	13	4
OR	FP		80	13	4,5
OR	NB		70	13	4,5
OR	FP		80	13	5
OR	NB		70	13	5
OR	NB		70	13	5,5

OR	FP		80	13	6
OR	NB		70	13	6
OR	NB		70	13	8
OR	EP		70	13,1	1,6
OR	FP		80	13,1	1,6
OR	FP		90	13,1	1,6
OR	NB		70	13,1	1,6
OR	NB		80	13,1	1,6
OR	NB		90	13,1	1,6
OR	FP		80	13,1	2,62
OR	NB		70	13,1	2,62
OR	NB		90	13,1	2,62
OR	SI		70	13,1	2,62
OR	FP		80	13,2	1,8
OR	SI		70	13,2	1,8
OR	FP		80	13,2	1,9
OR	NB		70	13,2	2,5
OR	NB		70	13,23	1,78
OR	NB		90	13,3	2,2
OR	EP		70	13,3	2,4
OR	FP	70 GRÜN		13,3	2,4
OR	FP		80	13,3	2,4
OR	NB		70	13,3	2,4
OR	NB		80	13,3	2,4
OR	NB		90	13,3	2,4
OR	SI		70	13,3	2,4
OR	NB		70	13,34	1,32
OR	FP		80	13,34	1,34
OR	NB		90	13,34	1,34
OR	NB		70	13,4	1,9
OR	NB		90	13,44	2,1
OR	FP	90 GRÜN		13,46	2,08
OR	NB		70	13,46	2,08
OR	FP		90	13,47	2,08
OR	NB		70	13,5	1
OR	SI		70	13,5	1
OR	FP		80	13,5	1,5
OR	NB		70	13,5	1,5
OR	NB		90	13,5	1,5
OR	NB		70	13,5	1,6
OR	FP		80	13,5	2
OR	NB		70	13,5	2
OR	EP		70	13,5	2,5
OR	FP		80	13,5	2,5
OR	NB		70	13,5	2,5
OR	NB		90	13,5	2,5
OR	NB		70	13,5	2,6
OR	NB		70	13,5	3
OR	FP		80	13,6	2,2
OR	NB		70	13,6	2,2
OR	NB		70	13,6	2,3
OR	FP		90	13,6	2,35

OR	FP	80	13,6	2,4
OR	NB	70	13,6	2,4
OR	NB	90	13,6	2,4
OR	SI	70	13,6	2,4
OR	EP	70	13,6	2,7
OR	FP	80	13,6	2,7
OR	FP	90	13,6	2,7
OR	NB	70	13,6	2,7
OR	NB	80	13,6	2,7
OR	NB	90	13,6	2,7
OR	FP	80	13,6	2,8
OR	FP	80	13,6	3
OR	SI	70	13,6	3
OR	FP	80	13,64	5,33
OR	NB	70	13,64	5,33
OR	NB	90	13,64	5,33
OR	SI	50	13,7	3,5
OR	NB	70	13,8	2,4
OR	NB	90	13,8	2,4
OR	EP	70	13,87	3,53
OR	NB	80	13,87	3,53
OR	SI	70	13,87	3,53
OR	FP	80	13,9	2,4
OR	FP	80	13,95	2,62
OR	NB	70	13,95	2,62
OR	NB	80	13,95	2,62
OR	SI	65	13,95	2,62
OR	SI	70	13,95	2,62
OR	FP	80	14	1
OR	NB	70	14	1
OR	SI	70	14	1
OR	FP	80	14	1,1
OR	NB	70	14	1,25
OR	EP	70	14	1,5
OR	FP	90	14	1,5
OR	NB	90	14	1,5
OR	SI	70	14	1,5
OR	EP	70	14	1,78
OR	EP	70 KTW	14	1,78
OR	EP	80	14	1,78
OR	FP	75 GRÜN	14	1,78
OR	FP	80	14	1,78
OR	NB	70	14	1,78
OR	SI	70	14	1,78
OR	EP	70	14	2
OR	FP	80	14	2
OR	NB	80	14	2
OR	NB	90	14	2
OR	SI	70	14	2
OR	NB	70	14	2,4
OR	EP	70	14	2,5
OR	FP	80	14	2,5

OR	NB		90	14	2,5
OR	FP		80	14	2,7
OR	NB		70	14	2,7
OR	EP		70	14	3
OR	FP		70	14	3
OR	FP	75 GRÜN		14	3
OR	FP		80	14	3
OR	NB		70	14	3
OR	NB		80	14	3
OR	NB		90	14	3
OR	SI		70	14	3
OR	FP		80	14	3,2
OR	NB		70	14	3,2
OR	FP	70 GRÜN		14	3,5
OR	FP		80	14	3,5
OR	EP		70	14	4
OR	FP		80	14	4
OR	NB		70	14	4
OR	NB		80	14	4
OR	FP		80	14	5
OR	NB		70	14	5
OR	NB		90	14	5
OR	NB		70	14	6
OR	NB		70	14	7
OR	NB		70	14	7,5
OR	NB		70	14	8
OR	EP		70	14,1	1,6
OR	FP		90	14,1	1,6
OR	NB		70	14,1	1,6
OR	NB		80	14,1	1,6
OR	NB		90	14,1	1,6
OR	EP		70	14,3	2,4
OR	FP	70 GRÜN		14,3	2,4
OR	FP		80	14,3	2,4
OR	NB		70	14,3	2,4
		70			
OR	NB	MOLYKOTIERT		14,3	2,4
OR	NB		80	14,3	2,4
OR	NB		90	14,3	2,4
OR	SI		70	14,3	2,4
OR	NB		70	14,3	4
OR	NB		90	14,3	4
OR	FP		80	14,5	1
OR	NB		70	14,5	1
OR	FP		80	14,5	1,5
OR	NB		70	14,5	1,5
OR	NB		90	14,5	1,5
OR	NB		70	14,5	1,6
OR	FP		80	14,5	1,65
OR	FP		80	14,5	1,8
OR	EP		70	14,5	2
OR	FP	75 GRÜN		14,5	2

OR	FP		80	14,5	2
OR	NB		90	14,5	2
OR	FP		80	14,5	2,5
OR	NB		70	14,5	2,5
OR	FP		80	14,5	3
OR	NB		70	14,5	3
OR	FP		80	14,5	4
OR	NB		70	14,5	5
OR	NB		70	14,5	5,8
OR	FP		80	14,6	2,4
OR	NB		70	14,6	2,4
OR	NB		90	14,6	2,4
OR	NB		70	14,8	2,4
OR	EP		70	15	1
OR	FP		80	15	1
OR	FP	80 GRÜN		15	1
OR	NB		90	15	1
OR	SI		70	15	1
OR	EP		70	15	1,5
OR	FP		80	15	1,5
OR	NB		70	15	1,5
OR	NB		80	15	1,5
OR	NB		90	15	1,5
OR	NB		70	15	1,78
OR	SI		70	15	1,78
OR	FP		80	15	1,8
		70			
OR	EP	WRC/KTW/FDA		15	2
OR	FP		80	15	2
OR	FP	80 GRÜN		15	2
OR	NB		70	15	2
OR	NB		80	15	2
OR	NB		90	15	2
OR	SI		70	15	2
OR	FP		80	15	2,25
OR	NB		70	15	2,25
OR	EP		70	15	2,5
OR	FP		80	15	2,5
OR	FP		90	15	2,5
OR	NB		70	15	2,5
OR	NB		80	15	2,5
OR	NB		90	15	2,5
OR	SI		70	15	2,5
OR	NB		70	15	2,9
OR	EP		70	15	3
OR	FP		80	15	3
OR	NB		70	15	3
OR	NB		80	15	3
OR	NB		90	15	3
OR	SI		70	15	3
OR	FP		80	15	3,2
OR	NB		70	15	3,2

OR	EP	70	15	3,5
OR	FP	80	15	3,5
OR	NB	70	15	3,5
OR	FP	80	15	3,8
OR	EP	70	15	4
OR	FP	80	15	4
OR	NB	70	15	4
OR	NB	90	15	4
OR	SI	70	15	4
OR	FP	80	15	4,5
OR	NB	70	15	4,5
OR	FP	80	15	5
OR	NB	70	15	5
OR	FP	80	15	6
OR	NB	70	15	6
OR	NB	70	15	7
OR	NB	70	15	9
OR	EP	70	15,08	2,62
OR	FP	80	15,08	2,62
OR	NB	70	15,08	2,62
OR	NB	80	15,08	2,62
OR	NB	90	15,08	2,62
OR	SI	70	15,08	2,62
OR	FP	80	15,1	1,6
OR	NB	70	15,1	1,6
OR	NB	90	15,1	1,6
OR	SI	70	15,1	1,6
OR	EP	70	15,1	2,7
OR	NB	70	15,1	2,7
OR	SI	70	15,1	2,7
OR	NB	70	15,2	1,78
OR	FP	80	15,2	2,8
OR	NB	70	15,2	2,8
OR	EP	70	15,24	5,33
OR	FP	80	15,24	5,33
OR	NB	70	15,24	5,33
OR	EP	70	15,3	1,78
OR	EP	70	15,3	2,4
OR	FP	70 GRÜN	15,3	2,4
OR	FP	80	15,3	2,4
OR	NB	70	15,3	2,4
OR	NB	80	15,3	2,4
OR	NB	90	15,3	2,4
OR	SI	70	15,3	2,4
OR	NB	70	15,4	2,1
OR	FP	80	15,47	3,53
OR	NB	70	15,47	3,53
OR	NB	90	15,47	3,53
OR	SI	70	15,47	3,53
OR	NB	70	15,5	1
OR	NB	70	15,5	1,3
OR	FP	80	15,5	1,5

OR	NB		70	15,5	1,5
OR	NB		90	15,5	1,5
OR	FP		80	15,5	2
OR	NB		70	15,5	2
OR	NB		90	15,5	2
OR	FP		80	15,5	2,5
OR	NB		70	15,5	2,5
OR	FP		80	15,5	3
OR	NB		70	15,5	3
OR	NB		70	15,5	3,25
OR	NB		70	15,5	3,8
OR	NB		70	15,5	4,2
OR	EP		70	15,5	4,5
OR	FP		80	15,5	4,5
OR	NB		70	15,5	4,5
OR	NB	90 A		15,5	4,5
OR	SI		70	15,5	4,5
OR	EP		70	15,54	2,62
OR	FP		80	15,54	2,62
OR	FP	80 GRÜN		15,54	2,62
OR	NB		70	15,54	2,62
OR	NB		80	15,54	2,62
OR	NB		90	15,54	2,62
OR	AC		70	15,6	1,78
OR	EP		70	15,6	1,78
OR	FP		80	15,6	1,78
OR	FP		90	15,6	1,78
OR	NB		70	15,6	1,78
OR	NB		90	15,6	1,78
OR	SI		70	15,6	1,78
OR	NB		70	15,6	2,3
OR	FP		80	15,6	2,4
OR	NB		70	15,6	2,4
OR	SI		70	15,6	2,4
OR	NB		70	15,8	2,4
OR	FP		80	15,88	1,78
OR	EP		70	15,88	2,62
OR	FP		80	15,88	2,62
OR	NB		70	15,88	2,62
OR	NB		90	15,88	2,62
OR	EP		70	16	1
OR	FP		80	16	1
OR	FP	80 GRÜN A		16	1
OR	NB		70	16	1
OR	NB		80	16	1
OR	NB		90	16	1
OR	SI		70	16	1
OR	FP		80	16	1,2
OR	FP		80	16	1,25
OR	NB		70	16	1,25
OR	NB		90	16	1,25
OR	SI		70	16	1,25

OR	FP	80	16	1,5
OR	NB	70	16	1,5
OR	NB	80	16	1,5
OR	NB	90	16	1,5
OR	NB	70	16	1,8
OR	EP	70	16	1,9
OR	NB	70	16	1,9
OR	NB	90	16	1,9
OR	EP	70	16	2
OR	FP	80	16	2
OR	FP	90 GRÜN	16	2
OR	NB	80	16	2
OR	NB	90	16	2
OR	NB	70	16	2,2
OR	EP	70	16	2,5
OR	FP	80	16	2,5
OR	NB	70	16	2,5
OR	NB	80	16	2,5
OR	NB	90	16	2,5
OR	SI	70	16	2,5
OR	NB	70	16	2,7
OR	NB	70	16	3
OR	NB	80	16	3
OR	NB	90	16	3
OR	EP	70	16	3,5
OR	NB	90	16	3,5
OR	FP	80	16	4
OR	NB	70	16	4
OR	NB	90	16	4
OR	SI	50	16	4
OR	NB	70	16	4,25
OR	FP	80	16	4,5
OR	NB	70	16	4,5
OR	FP	80	16	5
OR	NB	90	16	5
OR	FP	80	16	5,5
OR	NB	70	16	5,5
OR	NB	70	16	6
OR	NB	80	16	6
OR	NB	70	16	7
OR	FP	80	16	8
OR	NB	70	16	8
OR	FP	80	16	10
OR	NB	70	16	10
OR	EP	70	16,1	1,6
OR	FP	80	16,1	1,6
OR	NB	70	16,1	1,6
OR	NB	80	16,1	1,6
OR	NB	90	16,1	1,6
OR	EP	70	16,3	2,4
OR	FP	70	16,3	2,4
OR	FP	80	16,3	2,4

OR	FP		90	16,3	2,4
OR	NB		70	16,3	2,4
OR	NB		80	16,3	2,4
OR	NB		90	16,3	2,4
OR	SI		70	16,3	2,4
OR	EP		70	16,36	2,21
OR	FP	80 GRÜN		16,36	2,21
OR	NB		70	16,36	2,21
OR	NB		80	16,36	2,21
OR	NB		90	16,36	2,21
OR	SI		70	16,36	2,21
OR	FP		80	16,5	1
OR	NB		70	16,5	1
OR	FP		80	16,5	1,5
OR	NB		70	16,5	1,5
OR	FP		80	16,5	2
OR	NB		70	16,5	2
OR	EP		70	16,5	2,5
OR	FP		80	16,5	2,5
OR	NB		70	16,5	2,5
OR	SI		70	16,5	2,5
OR	FP		80	16,5	3
OR	NB		70	16,5	3
OR	FP		80	16,55	2,13
OR	NB		70	16,55	2,13
OR	FP	80 GRÜN		16,56	1,78
OR	NB		80	16,56	1,78
OR	NB		90	16,56	1,78
OR	SI		70	16,56	1,78
OR	FP		80	16,6	2,4
OR	NB		70	16,6	2,4
OR	FP		80	16,75	1,78
OR	NB		70	16,8	2,4
OR	FP		80	16,81	5,33
OR	NB		70	16,81	5,33
OR	EP		80	16,9	2,7
OR	FP		80	16,9	2,7
OR	NB		70	16,9	2,7
OR	NB		80	16,9	2,7
OR	NB		90	16,9	2,7
OR	FP	75 GRÜN		16,9	2,75
OR	EP		70	17	1
OR	FP		80	17	1
OR	SI		70	17	1
OR	NB		70	17	1,1
OR	NB		70	17	1,2
OR	NB		70	17	1,3
OR	EP		70	17	1,5
OR	FP		80	17	1,5
OR	FP		90	17	1,5
OR	NB		70	17	1,5
OR	NB		80	17	1,5

OR	NB	90	17	1,5
OR	SI	70	17	1,5
OR	FP	80	17	1,8
OR	NB	70	17	1,8
OR	EP	70	17	2
OR	FP	80	17	2
OR	NB	70	17	2
OR	NB	80	17	2
OR	NB	90	17	2
OR	SI	70	17	2
OR	NB	70	17	2,2
OR	EP	70	17	2,5
OR	FP	80	17	2,5
OR	NB	70	17	2,5
OR	NB	80	17	2,5
OR	SI	70	17	2,5
OR	NB	70	17	2,8
OR	EP	70	17	3
OR	FP	80	17	3
OR	NB	80	17	3
OR	NB	90	17	3
OR	SI	70	17	3
OR	NB	70	17	3,25
OR	SI	70	17	3,25
OR	NB	70	17	3,8
OR	FP	80	17	4
OR	NB	70	17	4
OR	NB	90	17	4
OR	EP	70	17	4,5
OR	FP	80	17	4,5
OR	NB	70	17	4,5
OR	NB	90	17	4,5
OR	FP	80	17	5
OR	NB	70	17	5
OR	NB	90	17	5
OR	FP	80	17	5,5
OR	FP	80	17	7
OR	NB	70	17	7
OR	NB	70	17	8
OR	EP	70	17,04	3,53
OR	FP	70 GRÜN	17,04	3,53
OR	FP	80	17,04	3,53
OR	NB	70	17,04	3,53
OR	NB	90	17,04	3,53
OR	SI	70	17,04	3,53
OR	EP	70	17,1	1,6
OR	FP	75 GRÜN	17,1	1,6
OR	FP	80	17,1	1,6
OR	FP	90	17,1	1,6
OR	NB	70	17,1	1,6
OR	NB	90	17,1	1,6
OR	SI	70	17,1	1,6

OR	EP		70	17,13	2,62
OR	FP		80	17,13	2,62
OR	NB		70	17,13	2,62
OR	NB		90	17,13	2,62
OR	SI		60	17,13	2,62
OR	EP		70	17,16	1,78
OR	FP		80	17,16	1,78
OR	FP		90	17,16	1,78
OR	NB		70	17,16	1,78
OR	NB		80	17,16	1,78
OR	NB		90	17,16	1,78
OR	NB		70	17,3	2,2
OR	NB		90	17,3	2,2
OR	EP		70	17,3	2,4
OR	FP		80	17,3	2,4
OR	FP	80 GRÜN		17,3	2,4
OR	FP	90 A		17,3	2,4
OR	NB		70	17,3	2,4
OR	NB		80	17,3	2,4
OR	NB		90	17,3	2,4
OR	NB		70	17,4	1,6
OR	NB		70	17,4	2,8
OR	NB		90	17,4	2,8
OR	FP		80	17,46	2,62
OR	FP		80	17,5	1
OR	NB		70	17,5	1
OR	NB		70	17,5	1,3
OR	FP		80	17,5	1,5
OR	NB		70	17,5	1,5
OR	FP		80	17,5	2
OR	NB		70	17,5	2
OR	NB		90	17,5	2
OR	FP		80	17,5	2,4
OR	FP		80	17,5	2,5
OR	NB		70	17,5	2,5
OR	NB		90	17,5	2,5
OR	FP		80	17,5	3
OR	NB		70	17,5	3
OR	NB		70	17,5	3,25
OR	EP		70	17,5	3,5
OR	FP		80	17,5	3,5
OR	NB		70	17,5	3,5
OR	FP		80	17,5	4,2
OR	NB		70	17,5	4,2
OR	EP		70	17,6	2,4
OR	FP		80	17,6	2,4
OR	NB		90	17,6	2,4
OR	NB		70	17,74	1,78
OR	NB		80	17,74	1,78
OR	NB		70	17,8	2,4
OR	FP		80	17,86	2,62
OR	NB		70	17,86	2,62

OR	SI		70	17,86	2,62
OR	NB		70	17,93	2,46
OR	EP		70	18	1
OR	FP		80	18	1
OR	SI		70	18	1
OR	NB		70	18	1,15
OR	FP		80	18	1,2
OR	FP		80	18	1,5
OR	NB		80	18	1,5
OR	NB		90	18	1,5
OR	SI		70	18	1,5
OR	NB		70	18	1,65
OR	FP		80	18	1,8
OR	NB		70	18	1,8
OR	EP		70	18	2
OR	NB		55	18	2
OR	NB	70 GEWASCHEN		18	2
OR	NB		80	18	2
OR	NB		90	18	2
OR	SI		70	18	2
OR	EP		70	18	2,2
OR	FP		80	18	2,2
OR	NB		70	18	2,2
OR	NB		90	18	2,2
OR	EP		70	18	2,5
OR	FP		80	18	2,5
OR	FP	80 GRÜN		18	2,5
OR	NB		70	18	2,5
OR	NB		80	18	2,5
OR	NB		90	18	2,5
OR	SI		70	18	2,5
OR	FP		80	18	2,65
OR	NB		70	18	2,65
OR	NB		70	18	2,8
OR	EP		70	18	3
OR	FP		70	18	3
OR	FP		80	18	3
OR	FP	80 GRÜN		18	3
OR	NB		70	18	3
OR	NB		80	18	3
OR	NB		90	18	3
OR	SI		70	18	3
OR	EP		70	18	3,15
OR	FP		80	18	3,15
OR	NB		70	18	3,15
OR	NB		90	18	3,15
OR	NB	90 A		18	3,15
OR	FP	75 GRÜN		18	3,5
OR	FP		80	18	3,5
OR	NB		70	18	3,5
OR	NB		80	18	3,5

OR	NB		90	18	3,5
OR	NB		70	18	3,55
OR	EP		70	18	4
OR	FP		80	18	4
OR	FP	80 GRÜN		18	4
OR	NB		80	18	4
OR	FP		80	18	4,5
OR	NB		70	18	4,5
OR	EP		70	18	5
OR	FP		80	18	5
OR	NB		70	18	5
OR	SI		70	18	5
OR	FP		80	18	6
OR	NB		70	18	6
OR	FP		80	18	7
OR	NB		70	18	7
OR	NB		70	18	8,5
OR	NB		70	18	11
OR	EP		70	18,1	1,6
OR	FP		80	18,1	1,6
OR	FP	80 GRÜN		18,1	1,6
OR	FP		90	18,1	1,6
OR	NB		70	18,1	1,6
OR	NB		90	18,1	1,6
OR	NB		70	18,2	1,7
OR	NB		70	18,2	3,8
OR	EP		70	18,3	2,4
OR	FP		70	18,3	2,4
OR	FP		80	18,3	2,4
OR	NB		70	18,3	2,4
OR	NB		80	18,3	2,4
OR	NB		90	18,3	2,4
OR	SI		70	18,3	2,4
OR	EP		70	18,3	3,6
OR	FP		80	18,3	3,6
OR	FP		90	18,3	3,6
OR	NB		70	18,3	3,6
OR	NB		90	18,3	3,6
OR	SI		70	18,3	3,6
OR	FP		80	18,4	2,7
OR	FP		90	18,4	2,7
OR	NB		70	18,4	2,7
OR	NB		80	18,4	2,7
OR	NB		90	18,4	2,7
OR	FP		80	18,42	5,33
OR	NB		70	18,42	5,33
OR	FP		80	18,5	1
OR	NB		70	18,5	1
OR	FP		80	18,5	1,2
OR	NB		70	18,5	1,2
OR	NB	90 A		18,5	1,2
OR	SI		70	18,5	1,2

OR	EP		70	18,5	1,5
OR	FP		80	18,5	1,5
OR	FP	80 GRÜN		18,5	1,5
OR	NB		70	18,5	1,5
OR	NB		70	18,5	1,6
OR	FP		80	18,5	2
OR	NB		70	18,5	2
OR	FP		80	18,5	2,5
OR	NB		70	18,5	2,5
OR	FP		80	18,5	3
OR	NB		70	18,5	3
OR	NB		70	18,6	2,4
OR	EP		70	18,64	3,53
OR	FP		70	18,64	3,53
OR	FP		80	18,64	3,53
OR	FP	80 GRÜN		18,64	3,53
OR	NB		70	18,64	3,53
OR	NB		80	18,64	3,53
OR	NB		90	18,64	3,53
OR	NB		70	18,7	1,3
OR	EP		70	18,72	2,62
OR	FP		70	18,72	2,62
OR	FP		80	18,72	2,62
OR	NB		70	18,72	2,62
OR	NB		80	18,72	2,62
OR	NB		90	18,72	2,62
OR	EP		70	18,77	1,78
OR	FP		80	18,77	1,78
OR	NB		70	18,77	1,78
OR	NB		80	18,77	1,78
OR	NB		90	18,77	1,78
OR	SI		70	18,77	1,78
OR	FP	80 GRÜN		18,77	1,8
OR	EP		70	19	1
OR	FP		80	19	1
OR	FP	80 GRÜN		19	1
OR	NB		70	19	1
OR	NB		90	19	1
OR	NB		70	19	1,3
OR	EP		70	19	1,5
OR	FP		80	19	1,5
OR	NB		70	19	1,5
OR	NB		90	19	1,5
OR	SI		70	19	1,5
OR	NB		70	19	1,7
OR	FP		90	19	1,8
OR	NB		70	19	1,8
OR	EP		70	19	2
OR	FP		80	19	2
OR	NB		80	19	2
OR	NB		90	19	2
OR	SI	70 A		19	2

OR	NB		70	19	2,2
OR	NB		70	19	2,3
OR	NB		70	19	2,4
OR	NB		80	19	2,4
OR	EP		70	19	2,5
OR	FP		80	19	2,5
OR	NB		80	19	2,5
OR	NB		90	19	2,5
OR	SI		70	19	2,5
OR	FP		80	19	2,65
OR	NB		70	19	2,65
OR	EP		70	19	3
OR	FP		80	19	3
OR	FP		90	19	3
OR	NB		70	19	3
OR	FP		80	19	3,15
OR	NB		70	19	3,15
OR	EP	70 A		19	3,5
OR	FP		70	19	3,5
OR	FP		80	19	3,5
OR	NB		70	19	3,5
OR	NB	90 A		19	3,5
OR	NB		70	19	3,55
OR	EP		70	19	4
OR	FP		80	19	4
OR	NB		70	19	4
OR	NB		90	19	4
OR	NB		70	19	4,5
OR	NB		90	19	4,5
OR	FP		80	19	5
OR	SI		70	19	5
OR	FP		80	19	6
OR	NB		70	19	6
OR	NB		70	19	7
OR	FP		80	19,05	1,78
OR	FP		90	19,05	1,78
OR	NB		70	19,05	2,62
OR	NB		90	19,05	2,62
OR	EP		70	19,1	1,6
OR	FP		80	19,1	1,6
OR	FP	80 GRÜN		19,1	1,6
OR	NB		70	19,1	1,6
OR	NB		80	19,1	1,6
OR	NB		90	19,1	1,6
OR	SI		70	19,1	1,6
OR	NB		70	19,17	1,78
OR	SI		70	19,2	3
OR	FP		80	19,3	2,4
OR	FP	80 GRÜN		19,3	2,4
OR	NB		70	19,3	2,4
OR	NB		80	19,3	2,4
OR	NB		90	19,3	2,4

OR	SI	70	19,3	2,4
OR	NB	70	19,4	1,3
OR	NB	90	19,4	2,1
OR	FP	80	19,5	1
OR	NB	70	19,5	1
OR	FP	80	19,5	1,5
OR	NB	70	19,5	1,5
OR	NB	70	19,5	1,78
OR	FP	80	19,5	2
OR	NB	70	19,5	2
OR	NB	90	19,5	2
OR	FP	80	19,5	2,5
OR	NB	70	19,5	2,5
OR	NB	90	19,5	2,5
OR	FP	80	19,5	3
OR	NB	70	19,5	3
OR	FP	80	19,5	5,3
OR	NB	70	19,5	6
OR	EP	70	19,6	2,4
OR	FP	80	19,6	2,4
OR	NB	70	19,6	2,4
OR	NB	70	19,6	3,53
OR	NB	70	19,6	4
OR	NB	90	19,7	3,5
OR	NB	70	19,8	2,4
OR	EP	70	19,8	3,6
OR	FP	80	19,8	3,6
OR	NB	70	19,8	3,6
OR	NB	80	19,8	3,6
OR	NB	90	19,8	3,6
OR	SI	70	19,8	3,6
OR	EP	70	19,99	5,33
OR	FP	80	19,99	5,33
OR	NB	80	19,99	5,33
OR	NB	90	19,99	5,33
OR	SI	70	19,99	5,33
OR	FP	80	20	1
OR	NB	70	20	1
OR	NB	90	20	1
OR	SI	70	20	1
OR	NB	70	20	1,2
OR	FP	80	20	1,3
OR	FP	80	20	1,5
OR	NB	70	20	1,5
OR	NB	80	20	1,5
OR	NB	90	20	1,5
OR	SI	70	20	1,5
OR	FP	80	20	2
OR	NB	55	20	2
OR	NB	70	20	2
OR	NB	90	20	2
OR	SI	70	20	2

OR	FP	80	20	2,2
OR	NB	70	20	2,2
OR	EP	70	20	2,5
OR	FP	80	20	2,5
OR	NB	70	20	2,5
OR	NB	70 SILIKONFREI	20	2,5
OR	NB	80	20	2,5
OR	NB	70	20	2,65
OR	NB	90	20	2,65
OR	SI	70	20	2,65
OR	NB	70	20	2,8
OR	EP	70	20	3
OR	FP	70 GRÜN	20	3
OR	FP	80	20	3
OR	FP	80 GRÜN	20	3
OR	NB	70	20	3
OR	NB	80	20	3
OR	FP	80	20	3,15
OR	NB	70	20	3,15
OR	NB	90	20	3,15
OR	SI	70	20	3,5
OR	EP	70	20	4
OR	FP	80	20	4
OR	FP	80 GRÜN	20	4
OR	NB	55	20	4
OR	NB	70	20	4
OR	NB	80	20	4
OR	NB	90	20	4
OR	NB	70	20	4,3
OR	FP	80	20	4,5
OR	NB	70	20	4,5
OR	EP	70	20	5
OR	NB	70	20	5
OR	NB	90	20	5
OR	SI	70	20	5
OR	NB	70	20	5,5
OR	EP	70	20	6
OR	FP	75 GRÜN	20	6
OR	FP	80	20	6
OR	NB	70	20	6
OR	NB	70	20	6,5
OR	NB	70	20	7
OR	FP	80	20	8
OR	NB	70	20	8
OR	NB	90	20	8
OR	NB	70	20	10
OR	FP	80	20,1	1,6
OR	NB	70	20,1	1,6
OR	NB	90	20,1	1,6
OR	EP	70	20,22	3,53
OR	FP	80	20,22	3,53
OR	NB	70	20,22	3,53

OR	NB		80	20,22	3,53
OR	NB		90	20,22	3,53
OR	SI		70	20,22	3,53
OR	EP		70	20,29	2,62
OR	FP		80	20,29	2,62
OR	NB		70	20,29	2,62
OR	NB		80	20,29	2,62
OR	NB		90	20,29	2,62
OR	EP		70	20,3	2,4
OR	FP		80	20,3	2,4
OR	FP	90 GRÜN		20,3	2,4
OR	NB		70	20,3	2,4
OR	NB		80	20,3	2,4
OR	NB		90	20,3	2,4
OR	SI		70	20,3	2,4
OR	FP		80	20,35	1,78
OR	FP	80 GRÜN		20,35	1,78
OR	FP		90	20,35	1,78
OR	NB		60	20,35	1,78
OR	NB		70	20,35	1,78
OR	NB		80	20,35	1,78
OR	NB		90	20,35	1,78
OR	SI		70	20,35	1,78
OR	FP		80	20,5	1
OR	NB		70	20,5	1
OR	NB		70	20,5	1,5
OR	FP		80	20,5	2
OR	NB		70	20,5	2
OR	FP		80	20,5	2,4
OR	FP		80	20,5	2,5
OR	NB		70	20,5	2,5
OR	NB		90	20,5	2,5
OR	NB		70	20,5	3
OR	FP		80	20,5	3,2
OR	NB		70	20,6	1,9
OR	NB		70	20,6	2,3
OR	NB		70	20,6	2,4
OR	EP		70	20,63	2,62
OR	FP		80	20,63	2,62
OR	FP		90	20,63	2,62
OR	NB		70	20,63	2,62
OR	NB		80	20,63	2,62
OR	NB		90	20,63	2,62
OR	FP		80	20,8	1,6
OR	FP		80	20,8	2,4
OR	NB		70	20,8	2,4
OR	NB		90	20,8	2,4
OR	EP		70	21	1
OR	FP		80	21	1
OR	NB		70	21	1
OR	EP		70	21	1,5
OR	FP		80	21	1,5

OR	NB	80	21	1,5
OR	NB	90	21	1,5
OR	SI	70	21	1,5
OR	EP	70	21	2
OR	FP	80	21	2
OR	NB	70	21	2
		70		
OR	NB	MOLYKOTIERT	21	2
OR	NB	80	21	2
OR	NB	70	21	2,2
OR	EP	70	21	2,5
OR	NB	70	21	2,5
OR	NB	80	21	2,5
OR	NB	90	21	2,5
OR	EP	70	21	3
OR	FP	80	21	3
OR	NB	70	21	3
OR	NB	80	21	3
OR	NB	90	21	3
OR	SI	70	21	3
OR	EP	70	21	3,5
OR	FP	80	21	3,5
OR	NB	70	21	3,5
OR	NB	90	21	3,5
OR	FP	80	21	4
OR	NB	70	21	4
OR	NB	90	21	4
OR	SI	70	21	4
OR	FP	80	21	4,5
OR	NB	70	21	4,5
OR	FP	80	21	5
OR	NB	70	21	5
OR	FP	80	21	6
OR	NB	70	21	6
OR	FP	80	21	6,5
OR	FP	80	21	7
OR	FP	80	21	8,5
OR	NB	70	21	10
OR	FP	80	21,1	1,6
OR	NB	70	21,1	1,9
OR	NB	70	21,2	1,78
OR	NB	90	21,2	2,65
OR	NB	70	21,2	3,55
OR	EP	70	21,3	2,4
OR	FP	70	21,3	2,4
OR	FP	80 GRÜN	21,3	2,4
OR	FP	90	21,3	2,4
OR	NB	70	21,3	2,4
OR	NB	80	21,3	2,4
OR	NB	90	21,3	2,4
OR	SI	70	21,3	2,4
OR	AC	70 +-0,3 X+-0,13	21,3	3,5

OR	NB	70	21,3	3,5
OR	EP	80	21,3	3,6
OR	FP	80	21,3	3,6
OR	FP	90	21,3	3,6
OR	NB	90	21,3	3,6
OR	FP	80	21,4	4
OR	FP	80	21,5	1
OR	NB	70	21,5	1
OR	NB	70	21,5	1,2
OR	FP	80	21,5	1,5
OR	NB	80	21,5	1,5
OR	NB	70	21,5	1,7
OR	EP	70	21,5	2
OR	NB	70	21,5	2
OR	FP	80	21,5	2,5
OR	NB	70	21,5	2,5
OR	FP	80	21,5	3
OR	NB	70	21,5	3
OR	FP	80	21,5	4,5
OR	NB	70	21,5	4,5
OR	EP	70	21,59	5,33
OR	FP	80	21,59	5,33
OR	NB	70	21,59	5,33
OR	NB	90	21,59	5,33
OR	FP	80	21,6	2,4
OR	NB	70	21,6	2,4
OR	NB	90	21,7	3,5
OR	NB	70	21,8	1,5
OR	NB	90	21,8	2,4
OR	EP	70	21,82	3,53
OR	FP	80	21,82	3,53
OR	FP	90	21,82	3,53
OR	NB	70	21,82	3,53
OR	NB	90	21,82	3,53
OR	SI	70	21,82	3,53
OR	EP	70	21,89	2,62
OR	FP	80	21,89	2,62
OR	NB	70	21,89	2,62
OR	NB	80	21,89	2,62
OR	NB	90	21,89	2,62
OR	SI	70	21,89	2,62
OR	NB	70	21,92	2,95
OR	EP	70	21,95	1,78
OR	NB	70	21,95	1,78
OR	NB	80	21,95	1,78
OR	SI	70	21,95	1,78
OR	EP	70	22	1
OR	NB	70	22	1
OR	NB	70	22	1,1
OR	FP	80	22	1,2
OR	NB	70	22	1,2
OR	FP	80	22	1,3

OR	NB		70	22	1,3
OR	FP		80	22	1,4
OR	EP		70	22	1,5
OR	FP		80	22	1,5
OR	FP		90	22	1,5
OR	NB		70	22	1,5
OR	NB		80	22	1,5
OR	NB		90	22	1,5
OR	SI		70	22	1,5
OR	NB		70	22	2
OR	NB		80	22	2
OR	NB		90	22	2
OR	SI		70	22	2
OR	EP		70	22	2,5
OR	FP		80	22	2,5
OR	FP	80 GRÜN		22	2,5
OR	NB		70	22	2,5
OR	NB		90	22	2,5
OR	SI		70	22	2,5
OR	EP		70	22	3
OR	FP		80	22	3
OR	FP	80 GRÜN		22	3
OR	FP		90	22	3
OR	NB		70	22	3
OR	NB		80	22	3
OR	SI		70	22	3
OR	NB		90	22	3,5
OR	EP		70	22	4
OR	FP	75 GRÜN		22	4
OR	FP		80	22	4
OR	NB		70	22	4
OR	NB		90	22	4
OR	SI		70	22	4
OR	FP		80	22	4,5
OR	NB		70	22	4,5
OR	EP		70	22	5
OR	FP		80	22	5
OR	NB		70	22	5
OR	NB		90	22	5
OR	EP	70 A		22	5,5
OR	NB		70	22	5,5
OR	NB		70	22	6
OR	SI		70	22	6
OR	FP		80	22	7,5
OR	NB		70	22	7,5
OR	NB		70	22	8
OR	NB		70	22	9
OR	FP		80	22,1	1,6
OR	FP		90	22,1	1,6
OR	NB		70	22,1	1,6
OR	NB		90	22,1	1,6
OR	SI		70	22,1	1,6

OR	NB		70	22,1	3,5
OR	FP	80 GRÜN		22,2	3
OR	EP		70	22,22	2,62
OR	FP		80	22,22	2,62
OR	NB		70	22,22	2,62
OR	NB		90	22,22	2,62
OR	FP		80	22,26	6,33
OR	NB		70	22,26	6,33
OR	FP		80	22,3	2,4
OR	NB		70	22,3	2,4
OR	NB		90	22,3	2,4
OR	NB		70	22,4	1,8
OR	NB		70	22,4	2,65
OR	NB		70	22,4	3,15
OR	NB		70	22,4	3,55
OR	FP		80	22,5	1
OR	NB		70	22,5	1
OR	FP		80	22,5	1,5
OR	NB		70	22,5	1,5
OR	EP		70	22,5	2
OR	FP		80	22,5	2
OR	NB		70	22,5	2
OR	FP		80	22,5	2,5
OR	NB		70	22,5	2,5
OR	NB		90	22,5	2,5
OR	EP		70	22,5	3
OR	FP		80	22,5	3
OR	NB		70	22,5	3
OR	NB		80	22,5	3
OR	NB		90	22,5	3
OR	FP		80	22,5	3,25
OR	NB		70	22,5	3,25
OR	NB		90	22,5	3,25
OR	NB		70	22,5	4,5
OR	NB		70	22,5	5
OR	NB		70	22,5	7
OR	NB		70	22,6	1,1
OR	FP		80	22,6	3,2
OR	NB		70	22,7	1,78
OR	FP		80	22,7	2,6
OR	NB		70	22,7	2,6
OR	NB		70	22,7	2,8
OR	NB		70	22,8	5,3
OR	FP		80	23	1
OR	NB		70	23	1
OR	NB		90	23	1
OR	NB		70	23	1,2
OR	EP		70	23	1,5
OR	FP		80	23	1,5
OR	FP		90	23	1,5
OR	NB		70	23	1,5

		SILIKONISIERT		
OR	NB	23	1,5	
OR	NB	80	23	1,5
OR	NB	90	23	1,5
OR	SI	60	23	1,5
OR	SI	70	23	1,5
OR	EP	70	23	2
OR	FP	80	23	2
OR	NB	70	23	2
OR	NB	80	23	2
OR	NB	90	23	2
OR	SI	70	23	2
OR	CR	70	23	2,5
OR	FP	70	23	2,5
OR	FP	90	23	2,5
OR	NB	70	23	2,5
OR	NB	90	23	2,5
OR	SI	70	23	2,5
OR	FP	80	23	3
OR	NB	70	23	3
OR	NB	80	23	3
OR	NB	90	23	3
OR	SI	70	23	3
OR	EP	70	23	3,5
OR	FP	80	23	3,5
OR	NB	70	23	3,5
OR	FP	80	23	3,6
OR	FP	90	23	3,6
OR	NB	70	23	3,6
OR	NB	80	23	3,6
OR	NB	90	23	3,6
OR	FP	80	23	4
OR	NB	70	23	4
OR	NB	80	23	4
OR	FP	80	23	4,5
OR	NB	70	23	4,5
OR	EP	70	23	5
OR	FP	80	23	5
OR	NB	70	23	5
OR	NB	90	23	5
OR	NB	70	23	5,5
OR	FP	80	23	6
OR	NB	70	23	6
OR	NB	70	23	6,5
OR	FP	80	23	7
OR	NB	70	23	7
OR	FP	80	23	8
OR	NB	70	23	8
OR	NB	70	23	10
OR	NB	70	23	11
OR	NB	70	23	12,5
OR	EP	70	23,17	5,33

OR	FP		80	23,17	5,33
OR	NB		70	23,17	5,33
OR	NB		90	23,17	5,33
OR	SI		70	23,17	5,33
OR	EP		70	23,3	2,4
OR	FP		80	23,3	2,4
OR	NB		70	23,3	2,4
OR	NB		90	23,3	2,4
OR	SI		70	23,3	2,4
OR	EP		70	23,4	3,53
OR	FP	75 GRÜN		23,4	3,53
OR	FP		80	23,4	3,53
OR	NB		70	23,4	3,53
OR	NB		80	23,4	3,53
OR	NB		90	23,4	3,53
OR	FP		80	23,47	2,62
OR	FP	80 GRÜN		23,47	2,62
OR	NB		70	23,47	2,62
OR	NB		80	23,47	2,62
OR	NB		90	23,47	2,62
OR	EP		70	23,47	2,95
OR	FP		80	23,47	2,95
OR	NB		70	23,47	2,95
OR	NB		80	23,47	2,95
OR	NB		90	23,47	2,95
OR	NB		70	23,5	1
OR	NB		70	23,5	1,5
OR	SI		70	23,5	1,78
OR	NB		70	23,5	2
OR	NB		70	23,5	2,4
OR	NB		70	23,5	2,5
OR	NB		70	23,5	5
OR	SI		70	23,5	5
OR	NB		70	23,5	5,25
OR	NB		70	23,5	6
OR	NB		70	23,5	6,5
OR	NB		70	23,5	7,25
OR	NB		70	23,5	8,4
OR	SI		55	23,52	1,83
OR	EP		70	23,53	1,78
OR	FP		80	23,53	1,78
OR	FP		90	23,53	1,78
OR	NB		80	23,53	1,78
OR	SI		55	23,53	1,78
OR	SI		70	23,53	1,78
OR	FP		80	23,6	3,15
OR	NB		90	23,6	3,15
OR	NB		70	23,7	1,78
OR	NB		70	23,7	3,5
OR	NB		90	23,7	3,5
OR	FP		80	23,81	2,62
OR	NB		70	23,81	2,62

OR	EP		70	24	1
OR	FP		80	24	1
OR	NB		70	24	1
OR	NB		70	24	1,2
OR	NB		70	24	1,3
OR	EP		70	24	1,5
OR	NB		70	24	1,5
OR	NB		90	24	1,5
OR	SI		70	24	1,5
OR	NB		70	24	1,6
OR	EP		70	24	2
		70			
OR	EP	WRC/KTW/FDA		24	2
OR	FP		80	24	2
OR	FP	80 GRÜN		24	2
OR	FP	90 A		24	2
OR	NB		70	24	2
OR	NB		80	24	2
OR	NB		90	24	2
OR	SI		70	24	2
OR	NB		70	24	2,1
OR	EP		70	24	2,5
OR	FP		80	24	2,5
OR	NB		70	24	2,5
OR	NB		80	24	2,5
OR	NB		90	24	2,5
OR	SI		70	24	2,5
OR	EP		70	24	3
OR	FP	70 GRÜN		24	3
OR	FP	80 GRÜN		24	3
OR	FP		90	24	3
OR	NB		70	24	3
OR	NB		80	24	3
OR	NB		90	24	3
OR	SI		70	24	3
OR	FP	75 GRÜN		24	3,5
OR	FP		80	24	3,5
OR	NB		70	24	3,5
OR	NB		90	24	3,5
OR	NB		70	24	3,6
OR	NB		90	24	3,6
OR	EP		70	24	4
OR	NB		90	24	4
OR	SI		70	24	4
OR	FP		80	24	4,5
OR	NB		70	24	4,5
OR	NB		70	24	4,8
OR	NB		90	24	4,8
OR	FP		80	24	5
OR	NB		70	24	5
OR	NB		90	24	5
OR	FP		80	24	5,5

OR	NB		70	24	5,5
OR	FP		80	24	6
OR	NB		70	24	6
OR	EP		70	24	8
OR	NB		70	24	8
OR	NB		70	24	9
OR	NB		70	24,18	1,7
OR	NB		70	24,2	1,78
OR	NB		70	24,2	3,3
OR	FP	70 GRÜN		24,2	5,7
OR	NB		70	24,3	2,4
OR	NB		70	24,4	3,1
OR	NB		90	24,4	3,1
OR	NB		70	24,5	1
OR	FP		80	24,5	1,5
OR	NB		70	24,5	1,5
OR	NB		70	24,5	1,8
OR	NB		70	24,5	2
OR	NB		90	24,5	2
OR	FP		80	24,5	2,5
OR	NB		70	24,5	2,5
OR	NB		70	24,5	2,7
OR	EP		70	24,5	3
OR	FP		80	24,5	3
OR	NB		70	24,5	3
OR	NB		90	24,5	3
OR	NB		70	24,5	4
OR	FP		80	24,6	2,4
OR	NB		70	24,6	2,4
OR	SI		70	24,6	2,4
OR	FP		80	24,6	3,4
OR	NB		70	24,6	3,5
OR	EP		70	24,6	3,6
OR	FP		80	24,6	3,6
OR	FP		90	24,6	3,6
OR	NB		70	24,6	3,6
OR	NB		80	24,6	3,6
OR	NB		70	24,7	1,7
OR	EP		70	24,77	5,33
OR	FP		80	24,77	5,33
OR	NB		70	24,77	5,33
OR	EP		70	24,99	3,53
OR	FP		80	24,99	3,53
OR	FP		90	24,99	3,53
OR	NB		70	24,99	3,53
OR	NB		80	24,99	3,53
OR	NB		90	24,99	3,53
OR	PL	G80T		24,99	3,53
OR	SI		70	24,99	3,53
OR	FP		80	25	1
OR	NB		70	25	1
OR	NB		90	25	1

OR	NB	70	25	1,3
OR	EP	70	25	1,5
OR	FP	80	25	1,5
OR	NB	70	25	1,5
OR	NB	80	25	1,5
OR	NB	90	25	1,5
OR	FP	80	25	2
OR	NB	70	25	2
OR	NB	80	25	2
OR	NB	90	25	2
OR	SI	70	25	2
OR	NB	70	25	2,2
OR	NB	80	25	2,2
OR	NB	70	25	2,4
OR	EP	70	25	2,5
OR	FP	80	25	2,5
OR	SI	70	25	2,5
OR	EP	70	25	3
OR	FP	80	25	3
OR	FP	80 GRÜN	25	3
OR	FP	90	25	3
OR	NB	70	25	3
OR	NB	80	25	3
OR	NB	90	25	3
OR	SI	70	25	3
OR	FP	80	25	3,15
OR	NB	70	25	3,15
OR	FP	80	25	3,2
OR	EP	70	25	4
OR	FP	75 GRÜN	25	4
OR	FP	80	25	4
OR	NB	70	25	4
OR	NB	80	25	4
OR	NB	90	25	4
OR	SI	70	25	4
OR	FP	80	25	4,3
OR	FP	80	25	4,5
OR	NB	70	25	4,5
OR	EP	70	25	5
OR	FP	80	25	5
OR	NB	70	25	5
OR	NB	80	25	5
OR	NB	90	25	5
OR	SI	70	25	5
OR	NB	70	25	5,5
OR	FP	80	25	5,7
OR	NB	70	25	5,7
OR	FP	80	25	6
OR	NB	70	25	6
OR	NB	80	25	6
OR	NB	70	25	6,5
OR	NB	90	25	6,5

OR	FP		80	25	7
OR	NB		70	25	7
OR	NB		70	25	7,5
OR	FP		80	25	8
OR	NB	90 A		25	8
OR	FP		80	25	10
OR	NB		70	25	10
OR	NB		70	25,04	2,95
OR	FP		70	25,07	2,62
OR	FP		80	25,07	2,62
OR	NB		70	25,07	2,62
OR	NB		80	25,07	2,62
OR	NB		90	25,07	2,62
OR	SI		70	25,07	2,62
OR	EP		70	25,1	1,6
OR	FP		80	25,1	1,6
OR	NB		90	25,1	1,6
OR	SI		70	25,1	1,6
OR	EP		70	25,12	1,78
OR	FP		80	25,12	1,78
OR	FP		90	25,12	1,78
OR	NB		70	25,12	1,78
OR	NB		80	25,12	1,78
OR	NB		90	25,12	1,78
OR	SI		70	25,12	1,78
OR	FP	80 GRÜN		25,12	1,8
OR	NB		70	25,2	1,2
OR	FP		90	25,2	3
OR	EP		70	25,3	2,4
OR	FP	80 GRÜN		25,3	2,4
OR	NB		70	25,3	2,4
OR	NB		90	25,3	2,4
OR	EP		70	25,4	3,53
OR	NB		70	25,4	3,53
OR	NB		70	25,5	1
OR	NB		70	25,5	1,5
OR	NB		70	25,5	1,6
OR	NB		70	25,5	2
OR	NB		90	25,5	2
OR	FP		80	25,5	2,5
OR	NB		70	25,5	2,5
OR	EP		70	25,5	3
OR	NB		70	25,5	3
OR	NB		70	25,5	3,2
OR	NB		70	25,5	3,7
OR	FP		80	25,67	1,78
OR	NB		70	25,67	1,78
OR	NB		70	25,7	1,9
OR	NB		70	25,7	3,5
OR	EP		70	25,8	3,53
OR	FP		80	25,8	3,53
OR	SI		70	25,8	3,53

OR	EP	70	26	1
OR	NB	70	26	1
OR	NB	80	26	1
OR	NB	70	26	1,2
OR	FP	75 GRÜN	26	1,5
OR	FP	80	26	1,5
OR	NB	70	26	1,5
OR	NB	80	26	1,5
OR	NB	90	26	1,5
OR	SI	70	26	1,5
OR	EP	70	26	2
OR	FP	70	26	2
OR	FP	80	26	2
OR	NB	70	26	2
OR	NB	80	26	2
OR	NB	90	26	2
OR	NB	70	26	2,15
OR	EP	70	26	2,5
OR	FP	80	26	2,5
OR	NB	70	26	2,5
OR	NB	80	26	2,5
OR	NB	90	26	2,5
OR	SI	70	26	2,5
OR	NB	70	26	2,6
OR	FP	80	26	3
OR	FP	90	26	3
OR	NB	80	26	3
OR	EP	70	26	4
OR	FP	70 GRÜN	26	4
OR	FP	80	26	4
OR	NB	70	26	4
OR	NB	80	26	4
OR	NB	90	26	4
OR	FP	80	26	4,5
OR	NB	70	26	4,5
OR	EP	70	26	5
OR	FP	80	26	5
OR	NB	70	26	5
OR	NB	80	26	5
OR	NB	90	26	5
OR	FP	80	26	6
OR	NB	70	26	6
OR	NB	70	26	6,5
OR	EP	70	26	7
OR	FP	80	26	7
OR	NB	70	26	7
OR	EP	70	26	8
OR	FP	80	26	8
OR	NB	70	26	8
OR	EP	70	26,2	3
OR	NB	70	26,2	3
OR	SI	70	26,2	3

OR	EP	70	26,2	3,6
OR	FP	80	26,2	3,6
OR	FP	90	26,2	3,6
OR	NB	70	26,2	3,6
OR	NB	80	26,2	3,6
OR	NB	90	26,2	3,6
OR	FP	80	26,3	2,4
OR	NB	70	26,3	2,4
OR	EP	70	26,34	5,33
OR	FP	80	26,34	5,33
OR	NB	70	26,34	5,33
OR	NB	80	26,34	5,33
OR	NB	90	26,34	5,33
OR	NB	70	26,5	1
OR	NB	70	26,5	1,5
OR	NB	70	26,5	2
OR	FP	80	26,5	2,5
OR	NB	70	26,5	2,5
OR	NB	90	26,5	2,5
OR	FP	80	26,5	3
OR	NB	70	26,5	3
OR	NB	80	26,5	3
OR	NB	90	26,5	3
OR	NB	70	26,5	3,15
OR	FP	80	26,5	5
OR	FP	80	26,5	8
OR	EP	70	26,58	3,53
OR	FP	80	26,58	3,53
OR	NB	70	26,58	3,53
OR	NB	80	26,58	3,53
OR	NB	90	26,58	3,53
OR	SI	70	26,58	3,53
OR	FP	90	26,59	2,95
OR	NB	70	26,59	2,95
OR	NB	80	26,59	2,95
OR	FP	70 GRÜN	26,64	2,62
OR	FP	80	26,64	2,62
OR	NB	70	26,64	2,62
OR	NB	80	26,64	2,62
OR	NB	90	26,64	2,62
OR	SI	70	26,64	2,62
OR	EP	70	26,7	1,78
OR	FP	80 GRÜN	26,7	1,78
OR	NB	70	26,7	1,78
OR	NB	80	26,7	1,78
OR	NB	90	26,7	1,78
OR	NB	70	27	1
OR	FP	80	27	1,3
OR	NB	70	27	1,3
OR	FP	80	27	1,5
OR	NB	70	27	1,5
OR	NB	90	27	1,5

OR	SI	70	27	1,5
OR	EP	70	27	2
OR	FP	80	27	2
OR	FP	90	27	2
OR	NB	70	27	2
OR	NB	90	27	2
OR	SI	70	27	2
OR	FP	80	27	2,5
OR	NB	70	27	2,5
OR	NB	90	27	2,5
OR	EP	70	27	3
OR	FP	80	27	3
OR	NB	70	27	3
OR	NB	90	27	3
OR	SI	70	27	3
OR	FP	80	27	3,2
OR	NB	70	27	3,2
OR	NB	80	27	3,2
OR	NB	90	27	3,2
OR	FP	80	27	3,5
OR	NB	70	27	3,5
OR	FP	80	27	4
OR	NB	70	27	4
OR	FP	80	27	4,5
OR	NB	70	27	4,5
OR	FP	80	27	5
OR	NB	70	27	5
OR	NB	80	27	5
OR	FP	80	27	5,5
OR	NB	70	27	5,5
OR	FP	80	27	6
OR	NB	70	27	6
OR	NB	70	27	6,5
OR	NB	70	27	7
OR	NB	70	27	8
OR	NB	70	27	12
OR	EP	70	27,1	1,6
OR	FP	80	27,1	1,6
OR	FP	80 GRÜN	27,1	1,6
OR	NB	80	27,1	1,6
OR	NB	90	27,1	1,6
OR	SI	70	27,1	1,6
OR	NB	70	27,2	5,7
OR	EP	70	27,3	2,4
OR	FP	80	27,3	2,4
OR	FP	80 GRÜN	27,3	2,4
OR	NB	70	27,3	2,4
OR	NB	90	27,3	2,4
OR	FP	80	27,3	2,7
OR	NB	70	27,3	2,7
OR	SI	70	27,3	2,7
OR	NB	70	27,3	3,2

OR	FP		80	27,5	1,5
OR	NB		70	27,5	1,5
OR	FP		80	27,5	2
OR	NB		70	27,5	2
OR	NB		70	27,5	2,5
OR	EP		70	27,5	3
OR	FP		80	27,5	3
OR	NB		70	27,5	3
OR	NB		90	27,5	3
OR	NB		90	27,5	4,5
OR	NB		70	27,58	1,7
OR	EP		70	27,6	2,4
OR	NB		70	27,6	2,4
OR	NB		90	27,6	2,4
OR	NB		70	27,7	3,5
OR	FP		80	27,8	3,6
OR	FP		90	27,8	3,6
OR	NB		70	27,8	3,6
OR	NB		80	27,8	3,6
OR	NB		90	27,8	3,6
OR	EP		70	27,93	5,33
OR	FP		80	27,93	5,33
OR	NB		70	27,93	5,33
OR	NB		90	27,93	5,33
OR	EP		70	28	1
OR	FP		80	28	1
OR	FP	80 GRÜN		28	1
OR	NB		70	28	1
OR	FP		80	28	1,5
OR	NB		70	28	1,5
OR	NB		80	28	1,5
OR	NB		90	28	1,5
OR	SI	70 A		28	1,5
OR	NB		70	28	1,7
OR	SI		70	28	1,7
OR	NB		70	28	1,9
OR	EP		70	28	2
OR	FP		80	28	2
OR	FP	80 GRÜN		28	2
OR	NB		70	28	2
OR	NB		80	28	2
OR	NB		90	28	2
OR	SI		70	28	2
OR	NB		70	28	2,2
OR	EP		70	28	2,5
OR	NB		60	28	2,5
OR	NB		80	28	2,5
OR	NB		90	28	2,5
OR	SI		70	28	2,5
OR	EP		70	28	2,65
OR	EP		70	28	3
OR	FP		80	28	3

OR	NB	80	28	3
OR	NB	90	28	3
OR	SI	70	28	3
OR	FP	80	28	3,15
OR	NB	70	28	3,15
OR	FP	80	28	3,65
OR	NB	70	28	3,65
OR	EP	70	28	4
OR	FP	80	28	4
OR	NB	70	28	4
OR	NB	90	28	4
OR	SI	70	28	4
OR	FP	80	28	4,5
OR	NB	70	28	4,5
OR	NB	90	28	5
OR	SI	70	28	5
OR	FP	80	28	6
OR	NB	70	28	6
OR	SI	70	28	6
OR	FP	80	28	7
OR	NB	70	28	7
OR	NB	70	28	8
OR	NB	70	28	8,5
OR	NB	70	28	10
OR	NB	70	28,1	4,3
OR	FP	80	28,15	3,15
OR	AC	70	28,17	3,53
		CHEMRAZ 505		
OR	CH	FDA	28,17	3,53
OR	EP	70	28,17	3,53
OR	FP	70 GRÜN	28,17	3,53
OR	FP	80	28,17	3,53
OR	FP	90	28,17	3,53
OR	NB	70	28,17	3,53
OR	NB	90	28,17	3,53
OR	AF	AFLAS 70	28,25	2,62
OR	EP	70	28,25	2,62
OR	FP	80	28,25	2,62
OR	FP	90	28,25	2,62
OR	NB	70	28,25	2,62
OR	NB	80	28,25	2,62
OR	NB	90	28,25	2,62
OR	SI	70	28,25	2,62
OR	EP	70	28,3	1,78
OR	FP	80	28,3	1,78
OR	FP	90	28,3	1,78
OR	NB	70	28,3	1,78
OR	NB	80	28,3	1,78
OR	SI	70	28,3	1,78
OR	FP	80	28,5	1
OR	NB	70	28,5	1
OR	NB	70	28,5	1,5

OR	FP	80	28,5	2
OR	NB	70	28,5	2
OR	FP	80	28,5	2,5
OR	NB	70	28,5	2,5
OR	FP	80	28,5	3
OR	NB	70	28,5	3
OR	NB	70	28,5	3,3
OR	NB	70	28,5	4,5
OR	NB	70	28,6	2,2
OR	NB	70	28,7	3,5
OR	NB	70	28,9	3,1
OR	NB	70	29	0,5
OR	NB	70	29	1
OR	FP	80	29	1,5
OR	NB	70	29	1,5
OR	NB	70	29	1,78
OR	FP	80	29	1,8
OR	FP	80	29	2
OR	FP	90	29	2
OR	NB	70	29	2
OR	NB	90	29	2
OR	FP	80	29	2,5
OR	NB	90	29	2,5
OR	FP	75 GRÜN	29	3
OR	FP	80	29	3
OR	FP	90	29	3
OR	NB	70	29	3
OR	NB	80	29	3
OR	NB	90	29	3
OR	SI	70	29	3
OR	FP	80	29	3,25
OR	EP	70	29	3,5
OR	FP	80	29	3,5
OR	NB	70	29	3,5
OR	NB	90	29	3,5
OR	FP	80	29	3,8
OR	FP	80	29	4
OR	NB	70	29	4
OR	FP	80	29	4,5
OR	NB	90	29	4,5
OR	FP	80	29	5
OR	NB	70	29	5
OR	NB	70	29	6
OR	FP	80	29	8
OR	NB	70	29	8
OR	SI	70	29	8
OR	NB	70	29	16
OR	EP	70	29,1	1,6
OR	EP	80	29,1	1,6
OR	FP	80	29,1	1,6
OR	FP	90	29,1	1,6
OR	NB	70	29,1	1,6

OR	NB	90	29,1	1,6
OR	FP	80	29,3	3,6
OR	NB	70	29,3	3,6
OR	NB	80	29,3	3,6
OR	NB	90	29,3	3,6
OR	NB	70	29,4	3,1
OR	NB	90	29,4	3,1
OR	FP	80	29,5	1
OR	NB	70	29,5	1
OR	FP	80	29,5	1,2
OR	NB	70	29,5	1,2
OR	FP	80	29,5	1,5
OR	NB	70	29,5	1,5
OR	NB	70	29,5	2
OR	NB	70	29,5	2,3
OR	NB	70	29,5	2,5
OR	NB	70	29,5	2,7
OR	FP	80	29,5	3
OR	NB	70	29,5	3
OR	NB	70	29,5	4,5
OR	FP	80	29,5	5,7
OR	NB	70	29,5	8,5
OR	EP	70	29,51	5,33
OR	FP	80	29,51	5,33
OR	NB	70	29,51	5,33
OR	NB	90	29,51	5,33
OR	EP	70	29,6	2,4
OR	FP	80	29,6	2,4
OR	NB	70	29,6	2,4
OR	NB	90	29,6	2,4
OR	FP	90	29,74	2,95
OR	NB	70	29,74	2,95
OR	NB	80	29,74	2,95
OR	NB	90	29,74	2,95
OR	EP	70	29,75	3,53
OR	FP	80	29,75	3,53
OR	NB	70	29,75	3,53
OR	NB	80	29,75	3,53
OR	NB	90	29,75	3,53
OR	SI	50	29,75	3,53
OR	SI	70	29,75	3,53
OR	EP	70	29,82	2,62
OR	FP	70	29,82	2,62
OR	FP	80 GRÜN	29,82	2,62
OR	NB	70	29,82	2,62
OR	NB	80	29,82	2,62
OR	NB	90	29,82	2,62
OR	SI	70	29,82	2,62
OR	EP	70	29,87	1,78
OR	FP	80	29,87	1,78
OR	FP	90	29,87	1,78
OR	NB	70	29,87	1,78

OR	NB		80	29,87	1,78
OR	NB		90	29,87	1,78
OR	SI		70	29,87	1,78
OR	EP	70 A		30	1
OR	NB		70	30	1
OR	NB		90	30	1
OR	SI		70	30	1
OR	EP		70	30	1,5
OR	FP		80	30	1,5
OR	NB		90	30	1,5
OR	EP		70	30	2
OR	FP		80	30	2
OR	FP		90	30	2
OR	NB		70	30	2
OR	NB		80	30	2
OR	NB		90	30	2
OR	SI		70	30	2
OR	NB		70	30	2,2
OR	EP		70	30	2,5
OR	FP	70 GRÜN		30	2,5
OR	FP		80	30	2,5
OR	FP	80 GRÜN		30	2,5
OR	NB		70	30	2,5
OR	NB		80	30	2,5
OR	NB		90	30	2,5
OR	NB		70	30	2,65
OR	NB		70	30	2,7
OR	FP	75 GRÜN		30	3
OR	NB		70	30	3
OR	NB		80	30	3
OR	NB		90	30	3
OR	SI		70	30	3
OR	NB		70	30	3,15
OR	NB		70	30	3,55
OR	EP		70	30	4
OR	EP		75	30	4
OR	FP		80	30	4
OR	NB		70	30	4
OR	NB		80	30	4
OR	NB		90	30	4
OR	SI		70	30	4
OR	FP		80	30	4,4
OR	FP		80	30	4,5
OR	FP	80 GRÜN		30	4,5
OR	NB		70	30	4,5
OR	SI		70	30	4,5
OR	EP		70	30	5
OR	FP		80	30	5
OR	NB		70	30	5
OR	NB		80	30	5
OR	NB		90	30	5
OR	SI		70	30	5,5

OR	FP		80	30	6
OR	NB		70	30	6
OR	FP		80	30	7
OR	NB		70	30	7
OR	NB		90	30	7
OR	SI		70	30	7
OR	SI	70 A		30	7
OR	FP		80	30	7,5
OR	NB		70	30	7,5
OR	FP		80	30	8
OR	NB		70	30	8
OR	FP		80	30	10
OR	NB		70	30	10
OR	NB		90	30	10
OR	NB		70	30	11
OR	NB		70	30,23	1,27
OR	EP		70	30,3	2,4
OR	FP		80	30,3	2,4
OR	FP	80 GRÜN		30,3	2,4
OR	NB		70	30,3	2,4
OR	NB		90	30,3	2,4
OR	NB		70	30,3	5,7
OR	NB		70	30,35	3,6
OR	NB		70	30,43	1,78
OR	NB		70	30,5	1
OR	NB		70	30,5	1,5
OR	NB		70	30,5	2
OR	NB		70	30,5	2,5
OR	NB		70	30,5	3
OR	NB		70	30,75	1
OR	NB		70	30,8	3,53
OR	FP		80	30,8	3,6
OR	NB		70	30,8	3,6
OR	NB		80	30,8	3,6
OR	NB		90	30,8	3,6
OR	NB		70	30,8	3,7
OR	NB		70	30,95	2,64
OR	FP		80	31	1,5
OR	NB		70	31	1,5
OR	EP		70	31	2
OR	FP		80	31	2
OR	NB		70	31	2
		70			
OR	NB	MOLYKOTIERT		31	2
OR	NB		80	31	2
OR	NB		90	31	2
OR	SI		70	31	2
OR	EP		70	31	2,5
OR	FP		80	31	2,5
OR	NB		70	31	2,5
OR	NB		90	31	2,5
OR	FP		80	31	3

OR	NB		70	31	3
OR	NB		80	31	3
OR	NB		90	31	3
OR	SI		70	31	3
OR	FP		80	31	3,5
OR	NB		70	31	3,8
OR	NB		70	31	4
OR	NB		90	31	4
OR	SI		70	31	4
OR	NB		90	31	4,5
OR	FP		80	31	5
OR	NB		70	31	5
OR	FP		80	31	5,5
OR	FP		80	31	6
OR	NB		70	31	6
OR	SI	70 A		31	6
OR	NB		70	31	6,5
OR	FP		80	31	8
OR	NB		70	31	8
OR	NB		70	31	9,5
OR	FP		90	31,1	4,6
OR	NB		70	31,12	5,33
OR	NB		70	31,14	0,79
OR	AF	AFLAS 70		31,34	3,53
OR	EP		70	31,34	3,53
OR	FP		80	31,34	3,53
OR	NB		70	31,34	3,53
OR	NB		80	31,34	3,53
OR	NB		90	31,34	3,53
OR	EP		70	31,42	2,62
OR	FP		80	31,42	2,62
OR	FP	80 GRÜN		31,42	2,62
OR	NB		70	31,42	2,62
OR	NB		80	31,42	2,62
OR	NB		90	31,42	2,62
OR	SI		70	31,42	2,62
OR	EP		70	31,47	1,78
OR	FP		80	31,47	1,78
OR	NB		70	31,47	1,78
OR	NB		80	31,47	1,78
OR	NB		90	31,47	1,78
OR	SI		70	31,47	1,78
OR	NB		70	31,5	1,5
OR	FP		80	31,5	2
OR	NB		70	31,5	2
OR	NB		70	31,5	2,5
OR	FP		80	31,5	3
OR	NB		70	31,5	3
OR	SI		70	31,5	3
OR	NB		70	31,5	3,15
OR	NB		70	31,5	4,5
OR	NB		90	31,5	4,5

OR	NB		70	31,5	5
OR	NB		70	31,5	6,5
OR	EP		70	31,6	2,4
OR	FP		80	31,6	2,4
OR	NB		70	31,6	2,4
OR	NB		90	31,6	2,4
OR	NB		70	31,7	3,5
OR	FP		80	31,75	1
OR	NB		70	32	1
OR	EP		70	32	1,5
OR	FP		80	32	1,5
OR	NB		70	32	1,5
OR	FP		80	32	1,78
OR	NB		70	32	1,78
OR	FP		80	32	2
OR	FP	80 GRÜN		32	2
OR	FP		90	32	2
OR	NB		70	32	2
OR	NB		80	32	2
OR	NB		90	32	2
OR	FP		80	32	2,2
OR	FP	80 GRÜN		32	2,2
OR	NB		70	32	2,2
OR	EP		70	32	2,4
OR	NB		70	32	2,4
OR	EP		70	32	2,5
OR	FP		80	32	2,5
OR	FP	80 GRÜN		32	2,5
OR	NB		70	32	2,5
OR	NB		80	32	2,5
OR	NB		90	32	2,5
OR	SI		70	32	2,5
OR	FP		80	32	2,8
OR	NB		70	32	2,8
OR	EP		70	32	3
OR	FP		80	32	3
OR	NB		70	32	3
OR	NB		80	32	3
OR	SI		70	32	3
OR	EP		70	32	3,5
OR	NB		70	32	3,5
OR	NB		80	32	3,5
OR	NB		90	32	3,5
OR	FP		70	32	4
OR	FP		80	32	4
OR	NB		70	32	4
OR	NB		80	32	4
OR	SI		70	32	4
OR	FP		80	32	4,5
OR	NB		70	32	4,5
OR	SI		70	32	4,5
OR	FP		80	32	5

OR	NB	70	32	5
OR	NB	90	32	5
OR	SI	70	32	5
OR	NB	70	32	5,5
OR	NB	70	32	5,7
OR	FP	80	32	6
OR	NB	70	32	6
OR	NB	70	32	6,2
OR	NB	70	32	7
OR	FP	80	32	8
OR	NB	70	32	8
OR	NB	70	32	9
OR	EP	70	32	10
OR	FP	80	32	10
OR	NB	70	32	10
OR	NB	70	32	12
OR	EP	70	32,1	1,6
OR	FP	80	32,1	1,6
OR	FP	90	32,1	1,6
OR	NB	70	32,1	1,6
OR	NB	90	32,1	1,6
OR	SI	70	32,1	1,6
OR	FP	80	32,15	3,53
OR	NB	70	32,5	1,5
OR	NB	70	32,5	1,8
OR	FP	80	32,5	2
OR	NB	70	32,5	2
OR	NB	70	32,5	2,2
OR	FP	80	32,5	2,4
OR	NB	70	32,5	2,4
OR	NB	70	32,5	2,5
OR	NB	70	32,5	2,65
OR	FP	80	32,5	3
OR	FP	90	32,5	3
OR	NB	70	32,5	3
OR	NB	70	32,5	3,55
OR	FP	80	32,5	3,6
OR	NB	70	32,5	3,6
OR	NB	80	32,5	3,6
OR	NB	90	32,5	3,6
OR	EP	70	32,69	5,33
OR	FP	80	32,69	5,33
OR	NB	70	32,69	5,33
OR	NB	80	32,69	5,33
OR	NB	90	32,69	5,33
OR	SI	70	32,69	5,33
OR	EP	70	32,92	3,53
OR	FP	70 GRÜN	32,92	3,53
OR	NB	70	32,92	3,53
OR	NB	90	32,92	3,53
OR	SI	70	32,92	3,53
OR	NB	70	33	1,2

OR	EP	70	33	1,5
OR	FP	80	33	1,5
OR	NB	70	33	1,5
OR	EP	70	33	2
OR	FP	80	33	2
OR	NB	70	33	2
OR	NB	80	33	2
OR	NB	90	33	2
OR	EP	70	33	2,5
OR	FP	80	33	2,5
OR	NB	70	33	2,5
OR	NB	90	33	2,5
OR	FP	80	33	2,62
OR	NB	70	33	2,62
OR	NB	80	33	2,62
OR	NB	90	33	2,62
OR	SI	70	33	2,62
OR	EP	70	33	3
OR	FP	80	33	3
OR	NB	70	33	3
OR	NB	90	33	3
OR	SI	70	33	3
OR	EP	70	33	3,5
OR	FP	80	33	4
OR	NB	70	33	4
OR	NB	70	33	4,5
OR	FP	80	33	5
OR	NB	70	33	5
OR	NB	90	33	5
OR	FP	80	33	6
OR	NB	70	33	6
OR	NB	70	33	7
OR	NB	70	33	8
OR	FP	80	33	9
OR	NB	70	33	10
OR	EP	70	33,05	1,78
OR	FP	75 GRÜN	33,05	1,78
OR	FP	80	33,05	1,78
OR	NB	80	33,05	1,78
OR	NB	90	33,05	1,78
OR	SI	70	33,05	1,78
OR	NB	70	33,2	1,3
OR	EP	70	33,3	2,4
OR	FP	80	33,3	2,4
OR	NB	70	33,3	2,4
OR	NB	80	33,3	2,4
OR	NB	90	33,3	2,4
OR	NB	70	33,5	1
OR	NB	70	33,5	1,5
OR	FP	80	33,5	2
OR	NB	70	33,5	2
OR	FP	80	33,5	2,5

OR	NB	70	33,5	2,5
OR	FP	80	33,5	2,65
OR	NB	70	33,5	2,65
OR	NB	70	33,5	3
OR	FP	80	33,5	3,15
OR	NB	70	33,5	3,15
OR	NB	70	33,5	3,55
OR	FP	80	33,5	4
OR	NB	70	33,5	4
OR	NB	70	33,7	2,2
OR	NB	70	33,7	3,5
OR	NB	70	33,7	3,7
OR	FP	80	33,99	2,34
OR	FP	80	34	1
OR	NB	70	34	1
OR	NB	90	34	1
OR	NB	70	34	1,1
OR	NB	70	34	1,2
OR	EP	70	34	1,5
OR	FP	80	34	1,5
OR	NB	90	34	1,5
OR	SI	70 A	34	1,5
OR	EP	70	34	2
OR	FP	80	34	2
OR	NB	70	34	2
OR	NB	80	34	2
OR	NB	90	34	2
OR	FP	80	34	2,5
OR	NB	80	34	2,5
OR	NB	90	34	2,5
OR	SI	70	34	2,5
OR	FP	80	34	3
OR	FP	90	34	3
OR	NB	70	34	3
OR	NB	80	34	3
OR	NB	90	34	3
OR	SI	70	34	3
OR	NB	70	34	3,25
OR	FP	80	34	3,5
OR	NB	70	34	3,5
OR	NB	70	34	3,8
OR	EP	70	34	4
OR	FP	80	34	4
OR	NB	70	34	4
OR	NB	80	34	4
OR	NB	90	34	4
OR	SI	70	34	4
OR	FP	80	34	4,5
OR	NB	70	34	4,5
OR	FP	80	34	5
OR	NB	70	34	5
OR	NB	70	34	5,5

OR	FP	80	34	6
OR	NB	70	34	6
OR	NB	70	34	7
OR	NB	70	34	8
OR	NB	90	34	8
OR	NB	70	34	12
OR	FP	80	34,1	3,6
OR	NB	70	34,1	3,6
OR	SI	70	34,1	3,6
OR	FP	80	34,29	5,33
OR	NB	70	34,29	5,33
OR	NB	90	34,29	5,33
OR	SI	70	34,29	5,33
OR	NB	70	34,3	4,6
OR	NB	70	34,3	5
OR	NB	70	34,4	3,1
OR	NB	90	34,4	3,1
OR	NB	70	34,42	2,95
OR	FP	80	34,5	1,5
OR	NB	70	34,5	1,5
OR	NB	70	34,5	2
OR	FP	80	34,5	2,5
OR	NB	70	34,5	2,5
OR	NB	70	34,5	3
OR	NB	70	34,5	3,7
OR	FP	80	34,5	4,5
OR	NB	70	34,5	4,5
OR	FP	80	34,5	5,5
OR	NB	70	34,5	5,5
OR	EP	70	34,52	3,53
OR	FP	80	34,52	3,53
OR	NB	60	34,52	3,53
OR	NB	70	34,52	3,53
OR	NB	80	34,52	3,53
OR	NB	90	34,52	3,53
OR	EP	70	34,59	2,62
OR	FP	80	34,59	2,62
OR	NB	70	34,59	2,62
OR	NB	80	34,59	2,62
OR	NB	90	34,59	2,62
OR	SI	70	34,59	2,62
OR	FP	80	34,6	2,4
OR	NB	90	34,6	2,4
OR	EP	70	34,65	1,78
OR	FP	80	34,65	1,78
OR	NB	70	34,65	1,78
OR	NB	80	34,65	1,78
OR	NB	90	34,65	1,78
OR	SI	70	34,65	1,78
OR	NB	90	34,7	3,5
OR	FP	80	35	1
OR	SI	70	35	1

OR	NB		70	35	1,2
OR	EP		70	35	1,5
OR	FP		80	35	1,5
OR	NB		70	35	1,5
OR	EP		70	35	2
OR	FP		80	35	2
OR	NB		70	35	2
OR	NB		80	35	2
OR	NB		90	35	2
OR	SI		70	35	2
OR	NB		70	35	2,15
OR	NB		70	35	2,2
OR	NB		80	35	2,2
OR	EP		70	35	2,5
OR	FP	80 GRÜN		35	2,5
OR	NB		80	35	2,5
OR	NB		90	35	2,5
OR	SI		70	35	2,5
OR	FP		80	35	2,8
OR	NB		70	35	2,8
OR	EP		70	35	3
		70 PEROXID VERN.			
OR	EP			35	3
OR	FP		80	35	3
OR	NB		70	35	3
OR	NB		80	35	3
OR	NB		90	35	3
OR	SI		70	35	3
OR	NB		70	35	3,2
OR	EP		70	35	3,5
OR	FP		80	35	3,5
OR	NB		70	35	3,5
OR	NB		80	35	3,5
OR	NB		90	35	3,5
OR	EP		70	35	4
OR	FP		80	35	4
OR	NB		70	35	4
OR	NB		90	35	4
OR	SI		70	35	4
OR	FP		80	35	4,5
OR	NB		70	35	4,5
OR	NB		90	35	4,5
OR	EP		70	35	5
OR	FP		80	35	5
OR	NB		90	35	5
OR	EP		70	35	5,3
OR	FP		80	35	5,3
OR	NB		70	35	5,3
OR	FP		80	35	6
OR	NB		70	35	6
OR	NB	90 A		35	6
OR	FP		80	35	7

OR	NB		70	35	7
OR	NB		70	35	8
OR	NB		70	35	9
OR	NB		70	35	10
OR	NB		70	35	15
OR	EP		70	35,1	1,6
OR	FP		80	35,1	1,6
OR	FP	80 GRÜN		35,1	1,6
OR	FP		90	35,1	1,6
OR	NB		70	35,1	1,6
OR	NB		90	35,1	1,6
OR	SI		70	35,1	1,6
OR	FP		80	35,2	2,4
OR	NB		70	35,2	2,62
OR	FP		80	35,2	5,7
OR	NB		70	35,2	5,7
OR	NB		80	35,2	5,7
OR	NB		90	35,2	5,7
OR	FP		80	35,5	1,5
OR	NB		70	35,5	1,5
OR	NB		70	35,5	1,78
OR	NB		70	35,5	2
OR	FP		80	35,5	2,5
OR	NB		70	35,5	2,5
OR	NB		70	35,5	2,65
OR	NB		70	35,5	3
OR	NB		70	35,5	3,15
OR	NB		80	35,5	3,15
OR	NB		70	35,5	3,55
OR	NB		70	35,5	4,5
OR	EP		70	35,5	11,5
OR	EP		70	35,6	3,6
OR	NB		70	35,6	3,6
OR	NB		80	35,6	3,6
OR	NB		90	35,6	3,6
OR	NB		70	36	1
OR	FP		80	36	1,5
OR	NB		70	36	1,5
OR	NB		90	36	1,5
OR	NB		70	36	1,78
OR	EP		70	36	2
OR	FP		80	36	2
OR	FP	80 GRÜN		36	2
OR	NB		70	36	2
OR	NB		80	36	2
OR	SI		70	36	2
OR	FP		80	36	2,5
OR	NB		70	36	2,5
OR	NB		80	36	2,5
OR	NB		90	36	2,5
OR	FP		80	36	3
OR	SI		70	36	3

OR	NB	70	36	3,2
OR	EP	70	36	4
OR	FP	80	36	4
OR	NB	90	36	4
OR	FP	80	36	4,5
OR	NB	70	36	4,5
OR	NB	90	36	4,5
OR	FP	80	36	5
OR	NB	70	36	5
OR	NB	80	36	5
OR	NB	90	36	5
OR	SI	60	36	5
OR	EP	70	36	6
OR	FP	80	36	6
OR	NB	70	36	6
OR	NB	80	36	6
OR	FP	80	36	7
OR	NB	70	36	7
OR	SI	70	36	7
OR	NB	70	36	8
OR	NB	70	36	9
OR	NB	70	36	10
OR	FP	80	36,1	3,53
OR	NB	70	36,1	3,53
OR	NB	80	36,1	3,53
OR	NB	90	36,1	3,53
OR	SI	70	36,1	3,53
OR	NB	70	36,17	2,38
OR	EP	70	36,17	2,62
OR	FP	80	36,17	2,62
OR	NB	70	36,17	2,62
OR	NB	80	36,17	2,62
OR	NB	90	36,17	2,62
OR	SI	70	36,17	2,62
OR	NB	70	36,2	2,65
OR	FP	80	36,2	5,7
OR	NB	70	36,2	5,7
OR	EP	70	36,27	1,78
OR	FP	80	36,27	1,78
OR	NB	80	36,27	1,78
OR	NB	90	36,27	1,78
OR	FP	80	36,5	1
OR	NB	70	36,5	1
OR	NB	90	36,5	1
OR	NB	70	36,5	1,5
OR	FP	80	36,5	2
OR	NB	70	36,5	2
OR	NB	70	36,5	2,5
OR	NB	70	36,5	2,65
OR	NB	70	36,5	3
OR	NB	90	36,5	3
OR	SI	70	36,5	3,5

OR	NB	70	36,5	3,55
OR	FP	80	36,5	3,75
OR	NB	70	36,5	3,75
OR	NB	90	36,8	1
OR	NB	70	36,8	1,2
OR	FP	70 GRÜN	37	1
OR	FP	80	37	1
OR	NB	70	37	1
OR	FP	80	37	1,5
OR	NB	70	37	1,5
OR	CR	60	37	2
OR	EP	70	37	2
OR	FP	80	37	2
OR	NB	70	37	2
OR	NB	80	37	2
OR	NB	90	37	2
OR	SI	70	37	2
OR	EP	70	37	2,5
OR	FP	80	37	2,5
OR	FP	90	37	2,5
OR	NB	70	37	2,5
OR	NB	80	37	2,5
OR	NB	90	37	2,5
OR	FP	80	37	2,6
OR	EP	70	37	3
OR	FP	80	37	3
OR	FP	90	37	3
OR	NB	80	37	3
OR	NB	90	37	3
OR	EP	70	37	3,5
OR	FP	80	37	3,5
OR	NB	70	37	3,5
OR	EP	70	37	4
OR	FP	80	37	4
OR	FP	80 GRÜN	37	4
OR	NB	70	37	4
OR	NB	80	37	4
OR	NB	90	37	4
OR	SI	70	37	4
OR	FP	80	37	4,5
OR	NB	70	37	4,5
OR	FP	80	37	5
OR	NB	70	37	5
OR	FP	80	37	5,5
OR	NB	70	37	5,5
OR	FP	80	37	6
OR	NB	70	37	6
OR	EP	70	37,1	1,6
OR	FP	80	37,1	1,6
OR	NB	70	37,1	1,6
OR	NB	90	37,1	1,6
OR	SI	70	37,1	1,6

OR	FP	80	37,2	5,7
OR	NB	70	37,2	5,7
OR	NB	90	37,2	5,7
OR	NB	70	37,21	2,62
OR	FP	80	37,3	3,6
OR	FP	90	37,3	3,6
OR	NB	70	37,3	3,6
OR	NB	80	37,3	3,6
OR	NB	90	37,3	3,6
OR	EP	70	37,47	3
OR	NB	70	37,47	3
OR	NB	90	37,47	3
OR	EP	70	37,47	5,33
OR	FP	80	37,47	5,33
OR	NB	60	37,47	5,33
OR	NB	70	37,47	5,33
OR	NB	80	37,47	5,33
OR	NB	90	37,47	5,33
OR	SI	70	37,47	5,33
OR	NB	70	37,5	1,25
OR	FP	80	37,5	2
OR	NB	70	37,5	2
OR	FP	80	37,5	2,5
OR	NB	70	37,5	2,5
OR	NB	70	37,5	2,65
OR	FP	80	37,5	3
OR	FP	90	37,5	3,15
OR	NB	70	37,5	3,15
OR	NB	70	37,5	4
OR	NB	70	37,5	4,5
OR	NB	70	37,6	1,2
OR	FP	80	37,6	2,4
OR	NB	70	37,6	2,4
OR	NB	90	37,6	2,4
OR	SI	70	37,6	2,4
OR	EP	70	37,69	3,53
OR	FP	70	37,69	3,53
OR	FP	80	37,69	3,53
OR	NB	70	37,69	3,53
OR	NB	80	37,69	3,53
OR	NB	90	37,69	3,53
OR	FP	80 GRÜN	37,69	3,55
OR	NB	90	37,7	3,5
OR	NB	70	37,7	5,53
OR	AF	AFLAS 70	37,77	2,62
OR	EP	70	37,77	2,62
OR	FP	80	37,77	2,62
OR	FP	90	37,77	2,62
OR	NB	70	37,77	2,62
OR	NB	80	37,77	2,62
OR	NB	90	37,77	2,62
OR	SI	70	37,77	2,62

OR	EP		70	37,82	1,78
OR	FP		80	37,82	1,78
OR	FP		90	37,82	1,78
OR	NB		70	37,82	1,78
OR	NB		80	37,82	1,78
OR	NB		90	37,82	1,78
OR	SI		70	37,82	1,78
OR	EP		70	38	1
OR	FP		80	38	1
OR	NB		70	38	1
OR	NB		70	38	1,2
OR	FP		80	38	1,5
OR	NB		70	38	1,5
OR	NB		90	38	1,5
OR	NB		70	38	1,7
OR	EP		70	38	2
OR	FP		80	38	2
OR	FP	80 GRÜN		38	2
OR	NB		70	38	2
OR	NB		80	38	2
OR	NB		90	38	2
OR	FP		80	38	2,5
OR	FP		90	38	2,5
OR	NB		80	38	2,5
OR	NB		90	38	2,5
OR	FP		80	38	3
OR	NB		90	38	3
OR	SI		70	38	3
OR	FP		80	38	3,5
OR	NB		70	38	3,5
OR	NB		80	38	3,5
OR	FP		80	38	4
OR	NB		90	38	4
OR	SI		70	38	4
OR	FP		80	38	4,5
OR	NB		70	38	4,5
OR	NB		80	38	4,5
OR	FP		80	38	5
OR	NB		40	38	5
OR	NB		70	38	5
OR	NB		90	38	5
OR	FP		80	38	5,3
OR	NB		70	38	5,3
OR	FP		80	38	6
OR	FP		90	38	6
OR	NB		70	38	6
OR	FP		80	38	6,5
OR	FP		80	38	7
OR	NB		70	38	7
OR	SI	70 A		38	7
OR	NB		70	38	8
OR	FP		80	38	9

OR	NB		70	38	9
OR	FP		80	38	10
OR	NB		70	38	10
OR	NB		70	38,5	1,5
OR	NB		70	38,5	2
OR	NB		70	38,5	2,5
OR	FP		80	38,5	3
OR	NB		70	38,5	3
OR	FP		80	38,5	3,5
OR	NB		70	38,5	8,5
OR	FP	80 GRÜN		38,7	2,65
OR	NB		70	38,7	2,65
OR	NB		70	38,7	3,55
OR	FP		80	39	1
OR	FP		80	39	1,5
OR	NB		70	39	1,5
OR	EP		70	39	2
OR	FP		80	39	2
OR	NB		70	39	2
OR	NB		80	39	2
OR	EP		70	39	2,2
OR	EP		70	39	2,5
OR	FP		80	39	2,5
OR	FP	80 GRÜN		39	2,5
OR	NB		70	39	2,5
OR	NB		90	39	2,5
OR	FP		80	39	3
OR	NB		40	39	3
OR	NB		60	39	3
OR	NB		70	39	3
OR	NB		80	39	3
OR	SI		70	39	3
OR	NB		70	39	3,2
OR	FP		80	39	3,5
OR	NB		80	39	3,5
OR	FP		80	39	4
OR	NB		70	39	4
OR	NB		80	39	4
OR	NB		90	39	4
OR	NB		70	39	4,5
OR	FP		80	39	5
OR	NB		70	39	5
OR	EP	70 A		39	5,5
OR	FP		80	39	5,5
OR	NB		70	39	5,5
OR	FP		80	39	6
OR	NB		70	39	6
OR	FP		80	39	6,5
OR	NB		70	39	6,5
OR	NB		80	39	6,5
OR	NB		70	39,1	1,3
OR	EP		70	39,2	5,7

OR	FP		80	39,2	5,7
OR	NB		70	39,2	5,7
OR	NB		90	39,2	5,7
OR	SI		70	39,2	5,7
OR	AF	AFLAS 70		39,34	2,62
OR	EP		70	39,34	2,62
OR	FP		80	39,34	2,62
OR	FP	80 GRÜN		39,34	2,62
OR	NB		60	39,34	2,62
OR	NB		70	39,34	2,62
OR	NB		80	39,34	2,62
OR	SI		70	39,34	2,62
OR	NB		70	39,4	3,1
OR	NB		90	39,4	3,1
OR	SI		60	39,4	3,1
OR	EP		70	39,45	1,78
OR	NB		70	39,45	1,78
OR	NB		80	39,45	1,78
OR	NB		70	39,5	1,2
OR	NB		70	39,5	1,5
OR	FP		80	39,5	2
OR	NB		70	39,5	2
OR	NB		70	39,5	2,5
OR	FP		80	39,5	3
OR	NB		70	39,5	3
OR	NB		70	39,5	5,5
OR	NB		70	39,5	6
OR	FP		80	39,6	2,4
OR	NB		70	39,6	2,4
OR	EP		70	39,69	3,53
OR	FP		80	39,69	3,53
OR	FP		90	39,69	3,53
OR	NB		70	39,69	3,53
OR	NB		90	39,69	3,53
OR	SI		70	39,69	3,53
OR	NB		70	39,7	4,35
OR	EP		70	39,8	2,2
OR	SI		70	39,8	2,2
OR	FP		80	40	1
OR	NB		70	40	1
OR	NB		80	40	1
OR	NB		90	40	1
OR	NB		70	40	1,2
OR	FP		80	40	1,5
OR	NB		70	40	1,5
OR	NB		80	40	1,5
OR	NB		90	40	1,5
OR	NB		70	40	1,8
OR	FP		80	40	2
OR	NB		80	40	2
OR	NB		90	40	2
OR	EP		70	40	2,5

OR	FP		80	40	2,5
OR	FP	80 GRÜN		40	2,5
OR	NB		70	40	2,5
OR	NB		80	40	2,5
OR	NB		90	40	2,5
OR	SI		70	40	2,5
OR	NB		70	40	2,8
OR	EP		70	40	3
OR	FP		80	40	3
OR	NB		70	40	3
OR	NB		80	40	3
OR	NB		90	40	3
OR	SI		70	40	3
OR	FP		80	40	3,15
OR	NB		70	40	3,2
OR	NB		80	40	3,2
OR	EP		70	40	3,5
OR	NB		70	40	3,5
OR	SI		70	40	3,5
OR	EP		75	40	4
OR	FP		80	40	4
OR	NB		70	40	4
OR	NB		80	40	4
OR	NB		90	40	4
OR	SI		70	40	4
OR	FP		80	40	4,5
OR	NB		70	40	4,5
OR	NB		90	40	4,5
OR	EP		70	40	5
		70 PEROXID VERN.			
OR	EP			40	5
OR	NB		50	40	5
OR	NB		70	40	5
OR	NB		90	40	5
OR	SI		70	40	5
OR	FP		80	40	5,3
OR	NB		70	40	5,3
OR	FP		80	40	5,5
OR	NB		70	40	5,5
OR	NB		90	40	5,5
OR	EP		70	40	6
OR	FP		80	40	6
OR	FP		80	40	7
OR	NB		70	40	7
OR	FP		80	40	7,5
OR	NB		70	40	7,5
OR	FP		80	40	8
OR	NB		70	40	8
OR	NB		80	40	8
OR	FP		80	40	10
OR	NB		70	40	10
OR	NB		90	40	10

OR	NB		70	40	12
OR	NB		70	40	15
OR	NB		90	40,04	2,62
OR	NB		70	40,3	2,4
OR	NB		70	40,5	4,5
OR	NB		70	40,5	5
OR	NB		70	40,6	3,2
OR	EP		70	40,65	5,33
OR	NB		70	40,65	5,33
OR	NB		80	40,65	5,33
OR	NB		90	40,65	5,33
OR	SI		70	40,65	5,33
OR	NB		70	40,7	3
OR	NB		70	40,7	3,5
OR	EP		70	40,87	3,53
OR	FP		80	40,87	3,53
OR	FP		90	40,87	3,53
OR	NB		70	40,87	3,53
OR	NB		80	40,87	3,53
OR	NB		90	40,87	3,53
OR	EP		70	40,95	2,62
OR	FP		80	40,95	2,62
OR	FP	80 GRÜN		40,95	2,62
OR	FP		90	40,95	2,62
OR	NB		80	40,95	2,62
OR	NB		90	40,95	2,62
OR	PL	G80A		40,95	2,62
OR	SI		70	40,95	2,62
OR	NB		70	40,99	5,33
OR	FP		80	41	1
OR	NB		70	41	1
OR	FP		80	41	1,5
OR	FP	80 GRÜN		41	1,5
OR	EP		70	41	1,78
OR	FP		80	41	1,78
OR	NB		60	41	1,78
OR	NB		70	41	1,78
OR	SI		70	41	1,78
OR	FP		80	41	2
OR	NB		70	41	2
OR	SI		70	41	2
OR	FP		80	41	2,5
OR	NB		70	41	2,5
OR	NB		90	41	2,5
		FEP NAHTLOS			
OR	SI	UMM.		41	2,5
OR	FP	70 GRÜN		41	3
OR	FP		80	41	3
OR	NB		70	41	3
OR	NB		80	41	3
OR	NB		90	41	3
OR	SI		70	41	3

OR	PT		41	3,53
OR	EP	70	41	4
OR	FP	80	41	4
OR	NB	70	41	4
OR	NB	90	41	4
OR	NB	70	41	4,5
OR	EP	70	41	5
OR	FP	80	41	5
OR	NB	70	41	5
OR	NB	70	41	6
OR	NB	70	41	7,5
OR	FP	80	41	10,5
OR	EP	70	41,2	3
OR	NB	70	41,2	4,7
OR	EP	70	41,2	5,7
OR	FP	80	41,2	5,7
OR	NB	70	41,2	5,7
OR	NB	80	41,2	5,7
OR	NB	90	41,2	5,7
OR	EP	70	41,28	3,53
OR	FP	80	41,28	3,53
OR	NB	90	41,28	3,53
OR	NB	70	41,3	1,6
OR	NB	70	41,4	5,3
OR	EP	70	41,5	3
OR	FP	80	41,5	3
OR	NB	70	41,5	3
OR	NB	90	41,5	3
OR	NB	70	41,5	6
OR	FP	80	41,6	2,4
OR	NB	70	41,6	2,4
OR	NB	70	41,7	3,5
OR	FP	80	42	1
OR	NB	70	42	1
OR	SI	70	42	1
OR	FP	80	42	1,5
OR	NB	70	42	1,5
OR	NB	90	42	1,5
OR	NB	70	42	1,6
OR	NB	70	42	1,78
OR	EP	70	42	2
OR	FP	80	42	2
OR	FP	90 A	42	2
OR	NB	70	42	2
OR	NB	80	42	2
OR	NB	90	42	2
OR	SI	70	42	2
OR	NB	70	42	2,25
OR	EP	70	42	2,5
OR	FP	80	42	2,5
OR	FP	90	42	2,5
OR	NB	70	42	2,5

OR	NB		80	42	2,5
OR	NB		90	42	2,5
OR	EP		70	42	3
OR	FP		80	42	3
OR	FP		90	42	3
OR	NB		70	42	3
OR	NB		80	42	3
OR	SI		70	42	3
OR	NB		70	42	3,15
OR	FP		80	42	3,5
OR	NB		70	42	3,5
OR	NB		90	42	3,5
OR	EP		70	42	4
OR	FP		80	42	4
OR	NB		80	42	4
OR	FP		80	42	4,5
OR	NB		70	42	4,5
OR	NB	90 A		42	4,5
OR	FP		80	42	5
OR	NB		70	42	5
OR	NB		90	42	5
OR	NB		70	42	5,5
OR	FP		80	42	6
OR	NB		70	42	6
OR	FP		80	42	6,4
OR	FP		80	42	7
OR	NB		70	42	7
OR	FP		80	42	8
OR	NB		70	42	9
OR	NB		70	42	10
OR	NB		70	42	14
OR	FP		80	42,2	5,7
OR	NB		70	42,4	1,2
OR	NB		70	42,5	1,78
OR	NB		80	42,5	1,78
OR	NB		90	42,5	1,78
OR	FP		80	42,5	1,8
OR	FP		80	42,5	3
OR	NB		70	42,5	3
OR	FP		80	42,5	3,15
OR	NB		70	42,5	3,15
OR	NB		70	42,5	4
OR	FP		80	42,5	5,3
OR	NB		70	42,5	5,3
OR	FP		70	42,52	2,62
OR	FP		80	42,52	2,62
OR	FP	80 GRÜN		42,52	2,62
OR	FP		90	42,52	2,62
OR	NB		70	42,52	2,62
OR	NB		80	42,52	2,62
OR	NB		90	42,52	2,62
OR	SI		70	42,52	2,62

OR	EP	70	42,86	3,53
OR	NB	70	42,86	3,53
OR	NB	80	42,86	3,53
OR	NB	90	42,86	3,53
OR	FP	80	43	1
OR	NB	70	43	1,3
OR	FP	80	43	1,5
OR	FP	80	43	1,6
OR	NB	70	43	1,6
OR	EP	70	43	2
OR	FP	80	43	2
OR	NB	80	43	2
OR	NB	90	43	2
OR	SI	70	43	2
OR	FP	80	43	2,5
OR	NB	70	43	2,5
OR	EP	70	43	3
OR	NB	70	43	3
OR	NB	80	43	3
OR	NB	90	43	3
OR	SI	70 A	43	3
OR	FP	80	43	3,5
		FEP NAHTLOS		
OR	FP	UMM.	43	3,53
OR	EP	70 A	43	4
OR	FP	80	43	4
OR	NB	70	43	4
OR	NB	80	43	4
OR	NB	90	43	4
OR	FP	80	43	4,5
OR	NB	70	43	4,5
OR	NB	90	43	4,5
OR	EP	70 A	43	5
OR	FP	80	43	5
OR	NB	70	43	5
OR	NB	90	43	5
OR	EP	70	43	5,2
OR	NB	70	43	5,2
OR	FP	80	43	5,5
OR	NB	70	43	5,5
OR	FP	80	43	6
OR	NB	70	43	6
OR	NB	70	43	8
OR	NB	70	43,4	1,8
OR	FP	80	43,4	3,6
OR	NB	70	43,4	3,6
OR	FP	80	43,69	3
OR	NB	70	43,69	3
OR	FP	80	43,7	3,55
OR	EP	70	43,82	5,33
OR	FP	80	43,82	5,33
OR	FP	90	43,82	5,33

OR	NB	70	43,82	5,33
OR	NB	80	43,82	5,33
OR	NB	90	43,82	5,33
OR	SI	70	43,82	5,33
OR	FP	80	44	1,5
OR	NB	70	44	1,5
OR	FP	80	44	2
OR	FP	80 GRÜN	44	2
OR	NB	70	44	2
OR	NB	90	44	2
OR	EP	70	44	2,5
		70		
OR	EP	WRC/KTW/FDA	44	2,5
OR	FP	80	44	2,5
OR	NB	90	44	2,5
OR	NB	40	44	3
OR	SI	70	44	3
OR	FP	80 GRÜN	44	3,5
OR	EP	70	44	4
OR	FP	80	44	4
OR	NB	70	44	4
OR	NB	90	44	4
OR	SI	70	44	4
OR	FP	80	44	4,5
OR	NB	70	44	4,5
OR	NB	90	44	4,5
OR	EP	70	44	5
OR	FP	80	44	5
OR	NB	70	44	5
OR	NB	70	44	5,5
OR	FP	80	44	6
OR	NB	70	44	6
OR	NB	90	44	6
OR	NB	70	44	6,5
OR	FP	80	44	8
OR	NB	70	44	8
OR	SI	70	44	8
OR	NB	70	44	11
OR	EP	70	44,04	3,53
OR	FP	70 GRÜN	44,04	3,53
OR	FP	80	44,04	3,53
OR	NB	70	44,04	3,53
OR	NB	80	44,04	3,53
OR	SI	70	44,04	3,53
OR	EP	70	44,12	2,62
OR	NB	70	44,12	2,62
OR	NB	90	44,12	2,62
OR	EP	70	44,17	1,78
OR	NB	70	44,17	1,78
OR	NB	80	44,17	1,78
OR	NB	90	44,17	1,78
OR	EP	70	44,2	5,7

OR	FP		80	44,2	5,7
OR	NB		70	44,2	5,7
OR	NB		90	44,2	5,7
OR	SI		70	44,2	5,7
OR	NB		70	44,4	3,1
OR	FP		80	44,45	3,53
OR	NB		70	44,45	3,53
OR	NB		90	44,45	3,53
OR	NB		70	44,5	2
OR	NB		70	44,5	3
OR	NB		90	44,5	3
OR	NB		70	44,5	3,18
OR	NB		70	44,5	4,8
OR	NB		70	44,5	6
OR	EP		70	44,6	2,4
OR	NB		70	44,6	2,4
OR	FP		80	45	1
OR	NB		70	45	1,2
OR	EP		70	45	1,5
OR	FP	80 GRÜN		45	1,5
OR	NB		70	45	1,5
OR	NB		90	45	1,5
OR	SI	70 A		45	1,5
OR	EP		70	45	2
OR	FP		80	45	2
OR	NB		80	45	2
OR	NB		90	45	2
OR	SI		70	45	2
OR	EP		70	45	2,5
OR	FP		80	45	2,5
OR	FP		90	45	2,5
OR	NB		70	45	2,5
OR	NB		80	45	2,5
OR	NB		90	45	2,5
OR	EP		70	45	3
		70			
OR	EP	WRC/KTW/FDA		45	3
OR	FP		70	45	3
OR	FP		80	45	3
OR	FP	80 GRÜN		45	3
OR	FP	90 A		45	3
OR	NB		70	45	3
OR	NB		80	45	3
OR	NB		90	45	3
OR	NB		70	45	3,15
OR	EP		70	45	3,5
OR	FP		80	45	3,5
OR	NB		70	45	3,5
OR	EP		70	45	4
OR	FP		80	45	4
OR	NB		70	45	4
OR	NB		80	45	4

OR	SI	70	45	4
OR	FP	80	45	4,5
OR	EP	70	45	5
OR	FP	80	45	5
OR	NB	70	45	5
OR	NB	90	45	5
OR	NB	70	45	5,3
OR	NB	70	45	5,5
OR	EP	70	45	6
OR	FP	80	45	6
OR	NB	70	45	6
OR	NB	90 A	45	6
OR	EP	70	45	7
OR	FP	80	45	7
OR	NB	70	45	7
OR	NB	70	45	8
OR	NB	90	45	8
OR	SI	70	45	8
OR	NB	70	45	10
OR	FP	80	45	12
OR	NB	70	45	12
OR	EP	70	45,2	3
OR	EP	70	45,2	5,7
OR	FP	80	45,2	5,7
OR	NB	70	45,2	5,7
OR	NB	90	45,2	5,7
OR	SI	70	45,2	5,7
OR	FP	90	45,3	5,7
OR	NB	70	45,36	3,53
OR	NB	70	45,5	5,5
OR	NB	70	45,6	1,2
OR	EP	70	45,69	2,62
OR	FP	80	45,69	2,62
OR	NB	70	45,69	2,62
OR	NB	80	45,69	2,62
OR	NB	90	45,69	2,62
OR	SI	70	45,69	2,62
OR	NB	70	45,7	3,5
OR	NB	70	45,84	1,78
OR	SI	70	45,84	1,78
OR	NB	70	46	1
OR	FP	80	46	1,5
OR	NB	70	46	1,5
OR	EP	70	46	2
OR	FP	80	46	2
OR	FP	90	46	2
OR	NB	70	46	2
OR	NB	80	46	2
OR	NB	90	46	2
OR	SI	70	46	2
OR	FP	80	46	2,5
OR	NB	90	46	2,5

OR	EP	70	46	3
OR	FP	80	46	3
OR	FP	90	46	3
OR	NB	40	46	3
OR	NB	70	46	3
OR	NB	80	46	3
OR	NB	90	46	3
OR	FP	80	46	3,5
OR	FP	80	46	4
OR	NB	70	46	4
OR	NB	90	46	4
OR	EP	70	46	4,5
OR	NB	70	46	4,5
OR	FP	80	46	5
OR	NB	70	46	5
OR	NB	90	46	5
OR	FP	80	46	6
OR	NB	70	46	6
OR	NB	90	46	6
OR	SI	70	46	6
OR	NB	70	46	7
OR	FP	80	46	8
OR	NB	70	46	8
OR	FP	80	46	10
OR	EP	70	46,04	3,53
OR	NB	70	46,04	3,53
OR	NB	80	46,04	3,53
OR	NB	90	46,04	3,53
OR	NB	70	46,2	3,55
OR	FP	80	46,2	5,3
OR	NB	70	46,2	5,3
OR	FP	80	46,4	5,4
OR	NB	70	46,5	2,5
OR	FP	80	46,5	3
OR	NB	70	46,5	5
OR	FP	80	46,5	7,2
OR	FP	80	46,7	1
OR	NB	70	47	1
OR	EP	70	47	1,5
OR	FP	80	47	1,5
OR	NB	70	47	1,5
OR	SI	50	47	1,5
OR	SI	70	47	1,5
OR	FP	80	47	1,6
OR	NB	70	47	1,6
OR	EP	70	47	2
		70 PEROXID		
OR	EP	VERN.	47	2
OR	FP	80	47	2
OR	NB	70	47	2
OR	NB	80	47	2
OR	NB	90	47	2

OR	SI	70	47	2
OR	FP	80	47	2,5
OR	NB	70	47	2,5
OR	NB	90	47	2,5
OR	SI	70	47	2,5
OR	FP	80	47	3
OR	NB	80	47	3
OR	NB	90	47	3
OR	SI	70	47	3
OR	NB	70	47	3,2
OR	FP	80	47	3,7
OR	FP	80	47	4
OR	NB	70	47	4
OR	NB	80	47	4
OR	NB	90	47	4
OR	SI	70	47	4
OR	EP	70	47	4,5
OR	NB	70	47	4,5
OR	FP	80	47	5
OR	NB	70	47	5
OR	EP	70	47	5,33
OR	FP	80	47	5,33
OR	FP	90	47	5,33
OR	NB	70	47	5,33
OR	NB	80	47	5,33
OR	NB	90	47	5,33
OR	SI	70	47	5,33
OR	NB	70	47	5,5
OR	EP	70 A	47	6
OR	FP	80	47	6
OR	EP	70	47	7
OR	NB	70	47	7
OR	NB	70	47	10
OR	NB	70	47,2	2,4
OR	EP	70	47,2	5,7
OR	FP	80	47,2	5,7
OR	EP	70	47,22	3,53
OR	FP	80	47,22	3,53
OR	FP	90	47,22	3,53
OR	NB	80	47,22	3,53
OR	NB	90	47,22	3,53
OR	SI	70	47,22	3,53
OR	NB	70	47,29	2,62
OR	NB	80	47,29	2,62
OR	NB	90	47,29	2,62
OR	SI	70	47,29	2,62
OR	EP	70	47,37	1,78
OR	FP	70 GRÜN	47,37	1,78
OR	NB	70	47,37	1,78
OR	NB	90	47,37	1,78
OR	SI	70	47,37	1,78
OR	NB	70	47,4	4

OR	NB	70	47,5	1,5
OR	NB	70	47,5	3,2
OR	FP	80	47,5	4
OR	FP	80	47,5	5,3
OR	FP	80	47,5	6,5
OR	NB	70	47,5	6,5
OR	EP	70	47,6	2,4
OR	FP	80	47,6	2,4
OR	NB	70	47,6	2,4
OR	NB	90	47,6	2,4
OR	NB	70	47,6	5,7
OR	FP	80	47,63	3,53
OR	NB	70	47,63	3,53
OR	FP	80	47,7	4,75
OR	NB	70	47,7	4,75
OR	FP	80	48	1
OR	NB	70	48	1
OR	NB	70	48	1,2
OR	FP	80	48	1,5
OR	NB	70	48	1,5
OR	SI	70	48	1,5
OR	NB	70	48	1,7
OR	NB	70	48	1,78
OR	EP	70	48	2
OR	NB	80	48	2
OR	NB	90	48	2
OR	SI	70	48	2
OR	EP	70	48	2,5
OR	FP	80	48	2,5
OR	NB	70	48	2,62
OR	EP	70	48	3
OR	FP	80	48	3
OR	NB	70	48	3
OR	NB	80	48	3
OR	NB	90	48	3
OR	SI	70	48	3
OR	EP	70	48	3,5
OR	FP	80	48	3,5
OR	NB	80	48	3,5
OR	NB	90	48	3,5
OR	EP	70	48	4
OR	FP	70	48	4
OR	FP	80	48	4
OR	NB	80	48	4
OR	NB	90	48	4
OR	FP	80	48	4,5
OR	NB	70	48	4,5
OR	NB	90	48	4,5
OR	EP	70	48	5
OR	FP	80	48	5
OR	NB	70	48	5
OR	NB	80	48	5

OR	NB		90	48	5
OR	FP		80	48	5,5
OR	NB		70	48	5,5
OR	EP		70	48	6
OR	FP		80	48	6
OR	NB		70	48	6
OR	FP		80	48	6,5
OR	NB		70	48	6,5
OR	NB		70	48	7
OR	FP		80	48	8
OR	NB		70	48	8
OR	FP		80	48	9
OR	NB		70	48	9
OR	NB		70	48	10
OR	NB		70	48,32	5,33
OR	NB		70	48,5	4
OR	NB		70	48,7	3,5
OR	FP		80	48,7	3,55
OR	FP		80	48,7	5,3
OR	NB		70	48,7	5,3
OR	AF	AFLAS 70		48,9	2,62
OR	FP		80	48,9	2,62
OR	FP		90	48,9	2,62
OR	NB		70	48,9	2,62
OR	NB		90	48,9	2,62
OR	FP		80	49	1
OR	NB		70	49	1
OR	FP		80	49	1,5
OR	FP	80 GRÜN		49	1,5
OR	NB		70	49	1,5
OR	NB		70	49	1,6
OR	NB		90	49	1,6
OR	EP	70 A		49	2
OR	FP		80	49	2
OR	NB		70	49	2
OR	EP		70	49	2,5
OR	FP		80	49	2,5
OR	NB		70	49	2,5
OR	NB		90	49	2,5
OR	SI		70	49	2,5
OR	EP		70	49	3
OR	FP		80	49	3
OR	FP		90	49	3
OR	NB		70	49	3
OR	NB		80	49	3
OR	EP		70	49	4
OR	FP		80	49	4
OR	NB		70	49	4
OR	NB		90	49	4
OR	EP		70	49	4,5
OR	NB		70	49	4,5
OR	NB		80	49	4,5

OR	FP		80	49	5
OR	NB		70	49	5
OR	NB		70	49	5,5
OR	FP		80	49	6
OR	NB		70	49	6
OR	EP		70	49	7
OR	NB		70	49	7
OR	FP		80	49	9
OR	EP		70	49,2	5,7
OR	FP		80	49,2	5,7
OR	FP	80 GRÜN		49,2	5,7
OR	FP		90	49,2	5,7
OR	NB		70	49,2	5,7
OR	NB		80	49,2	5,7
OR	NB		90	49,2	5,7
OR	SI		70	49,2	5,7
OR	EP		70	49,21	3,53
OR	FP		80	49,21	3,53
OR	NB		70	49,21	3,53
OR	NB		80	49,21	3,53
OR	NB		90	49,21	3,53
OR	SI		70	49,21	3,53
OR	NB		70	49,4	3,1
OR	NB		90	49,4	3,1
OR	NB		70	49,5	2
OR	FP		80	49,5	2,5
OR	NB		70	49,5	2,5
OR	NB		70	49,5	3
OR	NB		80	49,5	3
OR	SI		70	49,5	3
		70 PEROXID			
OR	EP	VERN.		49,6	2,4
OR	FP		80	49,6	2,4
OR	NB		70	49,6	2,4
OR	NB		70	49,6	3,5
OR	NB		70	49,65	1,78
OR	NB		90	49,65	1,78
OR	NB		70	49,7	5,3
OR	NB		70	49,7	5,7
OR	NB		70	50	1
OR	NB		70	50	1,2
OR	EP	70 A		50	1,5
OR	FP		80	50	1,5
OR	NB		70	50	1,5
OR	NB		80	50	1,5
OR	NB		90	50	1,5
OR	EP		70	50	2
OR	FP		80	50	2
OR	NB		70	50	2
OR	NB		80	50	2
OR	NB		90	50	2
OR	SI		70	50	2

OR	EP		70	50	2,5
OR	FP		80	50	2,5
OR	NB		70	50	2,5
OR	NB		80	50	2,5
OR	NB		90	50	2,5
OR	SI		70	50	2,5
OR	EP		70	50	3
OR	FP		70	50	3
OR	FP		80	50	3
OR	FP	80 GRÜN		50	3
OR	NB		70	50	3
OR	NB		80	50	3
OR	NB		90	50	3
OR	SI		70	50	3
OR	FP	75 GRÜN		50	3,5
OR	FP		80	50	3,5
OR	NB		70	50	3,5
OR	NB		70	50	3,55
OR	EP		70	50	4
OR	FP	75 GRÜN		50	4
OR	FP		80	50	4
OR	FP		90	50	4
OR	NB		70	50	4
OR	NB		80	50	4
OR	NB		90	50	4
OR	SI		70	50	4
OR	FP		80	50	4,5
OR	NB		70	50	4,5
OR	FP		80	50	5
OR	NB		70	50	5
OR	NB		80	50	5
OR	NB		90	50	5
OR	SI		70	50	5
OR	FP		80	50	5,5
OR	NB		70	50	5,5
OR	NB		70	50	5,7
OR	NB		90	50	5,7
OR	EP		70	50	6
OR	FP		80	50	6
OR	NB		70	50	6
OR	NB		90	50	6
OR	SI		70	50	6
OR	NB		70	50	6,5
OR	FP		80	50	7
OR	NB		70	50	7
OR	NB		70	50	8
OR	NB		90	50	8
OR	NB		70	50	9
OR	FP		80	50	10
OR	NB		70	50	10
OR	NB		70	50,1	3,2
OR	EP		70	50,16	5,33

OR	FP		80	50,16	5,33
OR	FP		90	50,16	5,33
OR	NB		70	50,16	5,33
OR	NB		80	50,16	5,33
OR	SI		70	50,16	5,33
OR	FP		80	50,3	2,4
OR	NB		70	50,3	2,4
OR	FP		80	50,4	3,53
OR	NB		70	50,4	3,53
OR	NB		80	50,4	3,53
OR	NB		90	50,4	3,53
OR	SI		70	50,4	3,53
OR	AF	AFLAS 70		50,47	2,62
OR	EP		70	50,47	2,62
OR	NB		70	50,47	2,62
OR	NB		80	50,47	2,62
OR	NB		90	50,47	2,62
OR	SI		70	50,47	2,62
OR	NB		70	50,5	3
OR	EP		70	50,52	1,78
OR	FP		80	50,52	1,78
OR	FP		90	50,52	1,78
OR	NB		60	50,52	1,78
OR	NB		70	50,52	1,78
OR	NB		90	50,52	1,78
OR	SI		70	50,52	1,78
OR	FP		80	50,8	3,53
OR	NB		70	50,8	3,53
OR	NB		90	50,8	3,53
OR	SI		70	50,8	3,53
OR	FP		80	51	1,5
OR	FP		80	51	2
OR	NB		70	51	2
OR	FP		80	51	2,5
OR	NB		70	51	2,5
OR	FP		80	51	3
OR	NB		60	51	3
OR	NB		70	51	3
OR	NB		80	51	3
OR	FP		80	51	3,2
OR	NB		70	51	3,6
OR	FP		80	51	4
OR	NB		70	51	4
OR	NB		70	51	4,5
OR	FP		80	51	5
OR	NB		70	51	5
OR	NB	90 A		51	5
		FEP NAHTLOS			
OR	FP	UMM.		51	5,34
OR	NB		70	51	5,5
OR	FP		80	51	6
OR	NB		70	51	6

OR	NB	70	51	9
OR	FP	80	51,2	5,7
OR	NB	70	51,2	5,7
OR	EP	70	51,5	1,5
OR	FP	80	51,5	1,5
OR	NB	70	51,5	3,55
OR	NB	70	51,5	5,3
OR	EP	70	51,6	2,4
OR	FP	80	51,6	2,4
OR	NB	70	51,6	2,4
OR	NB	90	51,6	2,4
OR	NB	70	52	1,5
OR	SI	45	52	1,5
OR	SI	70	52	1,5
OR	FP	90	52	2
OR	NB	80	52	2
OR	EP	70	52	2,5
OR	FP	80	52	2,5
OR	NB	70	52	2,5
OR	EP	70	52	3
OR	FP	80	52	3
OR	NB	70	52	3
OR	NB	90	52	3
OR	EP	70	52	3,5
OR	FP	80	52	3,5
OR	NB	70	52	3,5
OR	NB	80	52	3,5
OR	NB	90	52	3,5
OR	FP	80	52	4
OR	NB	70	52	4
OR	NB	80	52	4
OR	NB	90	52	4
OR	SI	70	52	4
		70 PEROXID		
OR	EP	VERN.	52	5
OR	FP	80	52	5
OR	NB	70	52	5
OR	NB	90	52	5
OR	NB	70	52	6
OR	EP	70	52	6,5
OR	FP	80	52	6,5
OR	NB	70	52	6,5
OR	EP	70	52	8
OR	FP	80	52	8
OR	NB	70	52	8
OR	NB	70	52	9
OR	NB	70	52	10
OR	NB	70	52	12
OR	EP	70	52,07	2,62
OR	FP	80	52,07	2,62
		FEP NAHTLOS		
OR	FP	UMM.	52,07	2,62

OR	NB	70	52,07	2,62
OR	NB	90	52,07	2,62
OR	SI	65	52,07	2,62
OR	SI	70	52,07	2,62
OR	NB	70	52,1	1
OR	EP	70	52,2	5,7
OR	FP	80	52,2	5,7
OR	NB	70	52,2	5,7
OR	NB	90	52,2	5,7
OR	SI	70	52,2	5,7
OR	FP	90	52,3	5,7
OR	EP	70	52,39	3,53
OR	FP	80	52,39	3,53
OR	NB	70	52,39	3,53
OR	NB	90	52,39	3,53
OR	SI	70	52,39	3,53
OR	NB	70	52,5	1,78
OR	NB	90	52,5	1,78
OR	NB	70	53	1
OR	FP	80	53	1,5
OR	NB	70	53	1,5
OR	EP	70	53	2
OR	FP	80	53	2
OR	NB	80	53	2
OR	NB	90	53	2
OR	SI	70	53	2
OR	EP	70	53	2,5
OR	NB	70	53	2,5
OR	NB	90	53	2,5
OR	FP	80	53	3
OR	FP	90	53	3
OR	NB	70	53	3
OR	NB	90	53	3
OR	FP	80	53	3,5
OR	NB	70	53	3,55
OR	EP	70	53	4
OR	FP	80	53	4
OR	FP	90	53	4
OR	NB	70	53	4
OR	NB	90	53	4
OR	NB	90 A	53	4
OR	FP	80	53	4,5
OR	NB	70	53	4,5
OR	FP	80	53	5
OR	SI	70 A	53	5
OR	NB	70	53	5,3
OR	FP	80	53	5,5
OR	FP	80	53	6
OR	NB	70	53	6
OR	NB	70	53	7
OR	NB	70	53	10
OR	EP	70	53,34	5,33

OR	FP	70 GRÜN		53,34	5,33
OR	FP		80	53,34	5,33
OR	NB		70	53,34	5,33
OR	SI		70	53,34	5,33
OR	NB		70	53,5	1,5
OR	EP		70	53,57	3,53
OR	FP		80	53,57	3,53
OR	FP		90	53,57	3,53
OR	NB		70	53,57	3,53
OR	NB		80	53,57	3,53
OR	NB		90	53,57	3,53
OR	EP		70	53,65	2,62
OR	FP		80	53,65	2,62
OR	NB		70	53,65	2,62
OR	NB		90	53,65	2,62
OR	SI		70	53,65	2,62
OR	EP		70	53,67	1,78
OR	FP		90	53,67	1,78
OR	NB		70	53,67	1,78
OR	NB		90	53,67	1,78
OR	NB		70	53,98	3,53
OR	NB		70	53,98	6,35
OR	FP		80	54	1
OR	NB		70	54	1
OR	FP		80	54	1,5
OR	NB		70	54	1,5
OR	NB		90	54	1,5
OR	FP		80	54	2
OR	NB		90	54	2
OR	FP		80	54	2,5
OR	NB		70	54	2,5
OR	NB		90	54	2,5
OR	FP		80	54	3
OR	FP		90	54	3
OR	NB		70	54	3
OR	NB		80	54	3
OR	NB		90	54	3
OR	FP		80	54	3,5
OR	EP		70	54	4
OR	FP		80	54	4
OR	NB		70	54	4
OR	NB		90	54	4
OR	FP	75 ROT		54	5
OR	FP		80	54	5
OR	NB		70	54	5
OR	NB		90	54	5
OR	FP		80	54	5,5
OR	NB		70	54	5,5
OR	FP		80	54	6
OR	NB		70	54	6
OR	FP		80	54	7
OR	NB		70	54	7

OR	NB	90	54	7
OR	SI	60	54	7
OR	EP	70	54	8
OR	FP	80	54	8
OR	NB	70	54	8
OR	NB	80	54	8
OR	EP	70	54,2	5,7
OR	FP	80	54,2	5,7
OR	NB	90	54,2	5,7
OR	SI	70	54,2	5,7
OR	NB	70	54,4	3,1
OR	NB	90	54,4	3,1
OR	FP	80	54,4	3,9
OR	FP	80	54,4	5,3
OR	EP	70	54,5	3
OR	FP	70 GRÜN	54,5	3
OR	FP	80	54,5	3
OR	SI	70	54,5	3
OR	NB	70	54,5	3,55
OR	EP	70	54,6	2,4
OR	FP	80	54,6	2,4
OR	NB	70	54,6	2,4
OR	NB	90	54,6	2,4
OR	NB	70	54,6	5,7
OR	FP	80	55	1
OR	NB	70	55	1
OR	NB	70	55	1,2
OR	FP	80	55	1,5
OR	NB	70	55	1,5
OR	NB	90	55	1,5
OR	FP	90	55	2
OR	NB	70	55	2
OR	NB	80	55	2
OR	NB	90	55	2
OR	EP	70	55	2,5
OR	FP	80	55	2,5
OR	NB	70	55	2,5
OR	NB	80	55	2,5
OR	NB	90	55	2,5
OR	EP	70	55	3
OR	FP	80	55	3
OR	NB	70	55	3
OR	NB	90	55	3
OR	SI	70	55	3
OR	NB	70	55	3,2
OR	FP	80	55	3,5
OR	NB	70	55	3,5
OR	NB	90	55	3,5
OR	NB	70	55	3,7
OR	EP	70	55	4
OR	FP	80	55	4
OR	NB	70	55	4

OR	NB		80	55	4
OR	NB		90	55	4
OR	FP		80	55	4,5
OR	NB		70	55	4,5
OR	EP		70	55	5
OR	FP		80	55	5
OR	NB		90	55	5
OR	NB		70	55	5,2
OR	FP		80	55	6
OR	NB		70	55	6
OR	NB		90	55	6
OR	NB		70	55	6,5
OR	NB		70	55	7
OR	NB		70	55	7,5
OR	NB		70	55	8
OR	SI		70	55	8
OR	NB		70	55,2	5,7
OR	NB		90	55,2	5,7
OR	NB		70	55,25	1,78
OR	EP		70	55,25	2,62
OR	FP		80	55,25	2,62
OR	NB		70	55,25	2,62
OR	NB		90	55,25	2,62
OR	PL	G80A		55,25	2,62
OR	SI		70	55,25	2,62
OR	FP		80	55,3	5,7
OR	EP		70	55,56	3,53
OR	FP		80	55,56	3,53
OR	FP		90	55,56	3,53
OR	NB		70	55,56	3,53
OR	NB		90	55,56	3,53
OR	SI		70	55,56	3,53
OR	NB		70	55,57	0,76
OR	EP		70	55,6	5,7
OR	NB		70	55,6	5,7
OR	FP		80	56	1,5
OR	NB		70	56	1,5
OR	NB		70	56	1,78
OR	FP	75 GRÜN		56	2
OR	FP		80	56	2
OR	FP	80 GRÜN		56	2
OR	PT			56	2
OR	FP		80	56	2,5
OR	NB		70	56	2,5
OR	NB		90	56	2,5
OR	EP		70	56	3
OR	FP		80	56	3
OR	FP		90	56	3
OR	NB		70	56	3
OR	NB		80	56	3
OR	NB		90	56	3
OR	SI		70	56	3

OR	NB	70	56	3,2
OR	FP	80	56	3,5
OR	NB	70	56	3,5
OR	FP	80	56	4
OR	NB	70	56	4
OR	NB	80	56	4
OR	NB	90	56	4
OR	SI	70	56	4
OR	FP	80	56	4,3
OR	FP	80	56	4,5
OR	NB	90	56	4,5
OR	FP	80	56	5
OR	NB	70	56	5
OR	NB	70	56	5,2
OR	NB	90	56	5,2
OR	FP	80	56	5,3
OR	NB	70	56	5,3
OR	EP	70	56	6
OR	NB	70	56	6
OR	SI	60	56	7
OR	NB	90	56	8
OR	FP	80	56	10
OR	NB	70	56	12
OR	NB	70	56,5	2,4
OR	NB	70	56,5	3,1
OR	FP	80	56,5	7
OR	NB	70	56,5	7
OR	EP	70	56,52	5,33
OR	FP	80	56,52	5,33
OR	FP	80 GRÜN	56,52	5,33
OR	NB	70	56,52	5,33
OR	NB	80	56,52	5,33
OR	NB	90	56,52	5,33
OR	SI	70	56,52	5,33
OR	EP	70	56,74	3,53
OR	FP	80	56,74	3,53
OR	NB	70	56,74	3,53
OR	NB	80	56,74	3,53
OR	NB	90	56,74	3,53
OR	SI	70	56,74	3,53
OR	EP	70	56,82	2,62
OR	FP	80	56,82	2,62
OR	NB	70	56,82	2,62
OR	NB	90	56,82	2,62
OR	SI	70	56,82	2,62
OR	EP	70	56,87	1,78
OR	FP	80	56,87	1,78
OR	FP	90	56,87	1,78
OR	NB	70	56,87	1,78
OR	SI	70	56,87	1,78
OR	NB	70	57	1,3
OR	FP	80	57	1,5

OR	SI	70	57	1,5
OR	EP	70	57	2
OR	FP	80	57	2
OR	NB	70	57	2
OR	SI	70	57	2
OR	EP	70	57	2,5
OR	FP	80	57	2,5
OR	NB	70	57	2,5
OR	NB	80	57	2,5
OR	NB	90	57	2,5
OR	EP	70	57	3
OR	FP	80	57	3
OR	FP	80 GRÜN	57	3
OR	FP	90 A	57	3
OR	NB	70	57	3
OR	NB	80	57	3
OR	EP	70	57	4
OR	FP	80	57	4
OR	NB	70	57	4
OR	NB	80	57	4
OR	FP	80	57	4,5
OR	NB	70	57	4,5
OR	FP	80	57	5
OR	NB	70	57	5
OR	NB	70	57	5,5
OR	FP	80	57	6
OR	NB	70	57	6
OR	EP	70	57	6,5
OR	NB	70	57	6,5
OR	FP	80	57	7
OR	NB	70	57	7
OR	NB	70	57	8
OR	FP	80	57,15	3,53
OR	NB	70	57,15	3,53
OR	NB	90	57,15	3,53
OR	EP	70	57,2	5,7
OR	FP	80	57,2	5,7
OR	NB	70	57,2	5,7
OR	NB	80	57,2	5,7
OR	NB	90	57,2	5,7
OR	NB	70	57,3	5,2
OR	NB	70	57,5	7
OR	NB	70	57,53	2,08
OR	EP	70	57,6	2,4
OR	FP	80	57,6	2,4
OR	NB	70	57,6	5,7
OR	FP	80	58	1
OR	NB	70	58	1
OR	NB	70	58	1,5
OR	EP	70	58	2
OR	FP	80	58	2
OR	NB	90	58	2

OR	NB	70	58	2,5
OR	EP	70	58	3
OR	FP	80	58	3
OR	NB	70	58	3
OR	NB	80	58	3
OR	NB	90	58	3
OR	FP	80	58	3,5
OR	FP	90	58	3,5
OR	NB	70	58	3,5
OR	NB	80	58	3,5
OR	EP	70	58	4
OR	FP	80	58	4
OR	NB	70	58	4
OR	NB	80	58	4
OR	NB	90	58	4
OR	PT		58	4
OR	FP	80	58	5
OR	NB	70	58	5
OR	SI	70	58	5
OR	FP	80	58	5,3
OR	NB	70	58	5,3
OR	FP	80	58	5,5
OR	NB	70	58	5,5
OR	EP	70	58	6
OR	FP	80	58	6
OR	FP	80 GRÜN	58	6
OR	NB	70	58	6
OR	FP	80	58	7
OR	NB	70	58	7
OR	FP	80	58	8
OR	FP	80	58	10
OR	NB	70	58	10
OR	FP	80	58,42	2,62
OR	NB	70	58,42	2,62
OR	NB	90	58,42	2,62
OR	SI	70	58,42	2,62
OR	NB	70	58,44	1,78
OR	NB	70	58,5	5
OR	EP	70	58,74	3,53
OR	FP	80	58,74	3,53
OR	NB	70	58,74	3,53
OR	SI	60	58,74	3,53
OR	NB	70	58,8	4,2
OR	FP	80	59	1,5
OR	NB	70	59	1,5
OR	FP	80	59	2
OR	NB	70	59	2
OR	NB	70	59	2,4
OR	FP	80	59	2,5
OR	NB	90	59	2,5
OR	SI	70	59	2,5
OR	EP	70	59	3

OR	FP		80	59	3
OR	FP	90 GRÜN		59	3
OR	NB		80	59	3
OR	NB		90	59	3
OR	SI		70	59	3
OR	FP		80	59	4
OR	NB		70	59	4
OR	FP		80	59	5
OR	NB		70	59	5
OR	FP		80	59	5,5
OR	NB		70	59	5,5
OR	NB		70	59	6
OR	NB		70	59	6,5
OR	FP		80	59	7
OR	NB		70	59	7
OR	EP		70	59,2	5,7
OR	FP		80	59,2	5,7
OR	FP		90	59,2	5,7
OR	NB		70	59,2	5,7
OR	NB		90	59,2	5,7
OR	SI		70	59,2	5,7
OR	FP		80	59,4	2,8
OR	NB		70	59,4	2,8
OR	NB		70	59,4	3,1
OR	NB		90	59,4	3,1
OR	NB		70	59,44	2,01
OR	FP		80	59,5	3
OR	NB		80	59,5	3
OR	SI		70	59,5	3
OR	NB		70	59,5	6
OR	FP		80	59,5	6,5
OR	NB		70	59,5	6,5
OR	NB		90	59,52	2,62
OR	EP		70	59,6	2,4
OR	FP		80	59,6	2,4
OR	NB		70	59,6	2,4
OR	SI		70	59,6	2,4
OR	NB		70	59,6	5,7
		FEP NAHTLOS			
		UMM.			
OR	FP			59,7	3,53
OR	EP		70	59,7	5,33
OR	FP		80	59,7	5,33
OR	FP		90	59,7	5,33
OR	NB		70	59,7	5,33
OR	NB		80	59,7	5,33
OR	NB		90	59,7	5,33
OR	EP		70	59,7	7
OR	EP		70	59,92	3,53
OR	FP		80	59,92	3,53
OR	FP		90	59,92	3,53
OR	NB		70	59,92	3,53
OR	NB		80	59,92	3,53

OR	SI	70	59,92	3,53
OR	FP	80	60	1
OR	NB	70	60	1,25
OR	FP	80	60	1,5
OR	NB	70	60	1,5
OR	EP	70	60	2
OR	FP	80	60	2
OR	NB	70	60	2
OR	NB	90	60	2
OR	SI	70	60	2
OR	EP	70	60	2,5
OR	FP	80	60	2,5
OR	NB	70	60	2,5
		70		
OR	NB	MOLYKOTIERT	60	2,5
OR	NB	80	60	2,5
OR	NB	90	60	2,5
OR	EP	70	60	2,62
OR	FP	80	60	2,62
OR	NB	70	60	2,62
OR	NB	80	60	2,62
OR	NB	90	60	2,62
OR	SI	70	60	2,62
OR	EP	70	60	3
		75 GRÜN		
OR	FP	80	60	3
OR	FP	90	60	3
OR	NB	70	60	3
OR	NB	80	60	3
OR	NB	90	60	3
OR	FP	80	60	3,3
OR	EP	70	60	4
OR	FP	80	60	4
OR	NB	70	60	4
OR	NB	80	60	4
OR	NB	90	60	4
OR	SI	70	60	4
OR	FP	80	60	4,5
OR	NB	70	60	4,5
OR	NB	70	60	4,6
OR	EP	70	60	5
OR	FP	80	60	5
OR	NB	70	60	5
OR	NB	80	60	5
OR	NB	90	60	5
OR	SI	70	60	5
OR	NB	70	60	5,3
OR	FP	80	60	5,4
OR	NB	70	60	5,4
OR	FP	80	60	5,5
OR	NB	70	60	5,5
OR	FP	80	60	5,7

OR	EP	70	60	6
OR	FP	80	60	6
OR	NB	70	60	6
OR	FP	80	60	7
OR	NB	70	60	7
OR	NB	90	60	7
OR	FP	80	60	8
OR	NB	70	60	8
OR	SI	70	60	8
OR	NB	70	60	9
OR	FP	80	60	10
OR	NB	70	60	10
OR	NB	70	60	13
OR	NB	70	60	15
OR	EP	70	60,04	1,78
OR	FP	80	60,04	1,78
OR	NB	70	60,04	1,78
OR	NB	90	60,04	1,78
OR	SI	70	60,04	1,78
OR	FP	80	60,33	3,53
OR	NB	90	60,33	3,53
OR	NB	70	60,5	2,25
OR	NB	70	61	1,5
OR	FP	80	61	2
OR	NB	70	61	2
OR	FP	80	61	2,5
OR	FP	80 GRÜN	61	2,5
OR	NB	70	61	2,5
OR	FP	80	61	3
OR	NB	70	61	3
OR	NB	80	61	3
OR	NB	90	61	3
OR	NB	70	61	3,2
OR	FP	80	61	3,5
OR	NB	70	61	3,5
OR	NB	90	61	3,5
OR	NB	70	61	4
OR	FP	80	61	4,5
OR	FP	90	61	4,5
OR	NB	70	61	4,5
OR	FP	80	61	5
OR	FP	90	61	5
OR	NB	70	61	5
OR	NB	90	61	5
OR	NB	70	61	5,9
OR	FP	80	61	6
OR	NB	70	61	6
OR	NB	90	61	6
OR	NB	70	61	10
OR	FP	80	61,2	5,7
OR	NB	70	61,2	5,7
OR	NB	90	61,2	5,7

OR	NB		70	61,5	1,78
OR	FP		80	61,5	5,3
OR	NB		70	61,5	5,3
OR	NB		70	61,5	7,5
OR	FP		80	61,6	2,4
OR	NB		70	61,6	2,4
OR	AF	AFLAS 70		61,6	2,62
OR	EP		70	61,6	2,62
OR	FP		90	61,6	2,62
OR	NB		70	61,6	2,62
OR	NB		80	61,6	2,62
OR	NB		90	61,6	2,62
OR	SI		70	61,6	2,62
OR	NB		70	61,6	5,7
OR	EP		70	61,9	3,53
OR	FP		80	61,9	3,53
OR	NB		70	61,9	3,53
OR	NB		90	61,9	3,53
OR	FP		80	62	1,5
OR	NB		70	62	1,5
OR	NB		70	62	1,78
OR	EP		70	62	2
OR	FP		80	62	2
OR	NB		90	62	2
OR	FP		80	62	2,5
OR	NB		80	62	2,5
OR	NB		90	62	2,5
OR	EP		70	62	3
OR	FP		80	62	3
OR	NB		40	62	3
OR	NB		70	62	3
OR	NB		80	62	3
OR	FP		80	62	4
OR	NB		70	62	4
OR	NB		70	62	4,5
OR	FP		80	62	5
OR	NB		80	62	5
OR	NB		90	62	5
OR	SI		70	62	5
OR	NB		70	62	5,5
OR	FP		80	62	6
OR	NB		70	62	6
OR	SI		70	62	6
OR	FP		80	62	6,5
OR	NB		70	62	6,5
OR	FP		80	62	7
OR	NB		70	62	7
OR	FP		80	62	8
OR	NB		70	62	8
OR	NB		70	62	10
OR	NB		70	62	11
OR	FP		80	62,2	5,7

OR	NB		70	62,2	5,7
OR	NB		90	62,2	5,7
OR	FP		80	62,5	1,3
OR	NB		70	62,6	5,7
OR	EP		70	62,87	5,33
OR	FP		80	62,87	5,33
OR	NB		70	62,87	5,33
OR	NB		80	62,87	5,33
OR	NB		90	62,87	5,33
OR	FP		80	63	1,5
OR	NB		70	63	1,5
OR	NB		70	63	2
OR	NB		90	63	2
OR	SI		70	63	2
OR	EP		70	63	2,5
OR	FP		80	63	2,5
OR	NB		70	63	2,5
OR	NB		90	63	2,5
OR	NB		70	63	3
OR	NB		90	63	3
OR	SI		70	63	3
OR	NB		70	63	3,2
OR	FP		80	63	4
OR	FP		90	63	4
OR	NB		70	63	4
OR	NB		90	63	4
OR	SI	70 A		63	4
OR	FP		80	63	4,5
OR	NB		70	63	4,5
OR	FP	75 GRÜN		63	5
OR	FP		80	63	5
OR	NB		70	63	5
OR	FP		80	63	5,5
OR	FP		80	63	6
OR	NB		70	63	6
OR	EP		70	63	7
OR	FP		80	63	7
OR	NB		70	63	7
OR	NB		90	63	8
OR	NB		70	63	9
OR	EP		70	63,09	3,53
OR	FP		80	63,09	3,53
OR	FP	80 GRÜN		63,09	3,53
OR	FP		90	63,09	3,53
OR	NB		70	63,09	3,53
OR	NB		80	63,09	3,53
OR	NB		90	63,09	3,53
OR	SI		70	63,09	3,53
OR	EP		70	63,17	2,62
OR	NB		60	63,17	2,62
OR	NB		70	63,17	2,62
OR	NB		80	63,17	2,62

OR	NB	90	63,17	2,62
OR	SI	70	63,17	2,62
OR	EP	70	63,22	1,78
OR	FP	80	63,22	1,78
OR	FP	90	63,22	1,78
OR	NB	70	63,22	1,78
OR	NB	80	63,22	1,78
OR	NB	90	63,22	1,78
OR	SI	70	63,22	1,78
OR	FP	80	63,4	1
OR	EP	70	63,5	3,53
OR	FP	80	63,5	3,53
OR	FP	80	63,5	5,5
OR	FP	80	64	1,5
OR	NB	70	64	1,5
OR	NB	70	64	2
OR	NB	90	64	2
OR	FP	80	64	2,5
OR	NB	70	64	2,5
OR	NB	80	64	2,5
OR	EP	70	64	3
OR	FP	80	64	3
OR	NB	70	64	3
OR	NB	80	64	3
OR	NB	90	64	3
OR	SI	70	64	3
OR	FP	80	64	3,5
OR	NB	70	64	3,5
OR	FP	80	64	4
OR	NB	70	64	4
OR	NB	90	64	4
OR	SI	70	64	4
OR	FP	80	64	4,5
OR	NB	70	64	4,5
OR	FP	80	64	5
OR	NB	70	64	5
OR	NB	90	64	5
OR	FP	80	64	6
OR	NB	70	64	6
OR	EP	70	64	8
OR	NB	70	64	16
OR	NB	70	64,2	1,6
OR	EP	70	64,2	5,7
OR	FP	80	64,2	5,7
OR	NB	70	64,2	5,7
OR	NB	90	64,2	5,7
OR	SI	70	64,2	5,7
OR	NB	70	64,39	1,78
OR	NB	70	64,4	3,1
OR	NB	90	64,4	3,1
OR	NB	80	64,4	3,15
OR	EP	70	64,5	1,5

OR	NB		70	64,5	1,5
OR	NB		70	64,5	2
OR	EP		70	64,5	3
OR	FP		80	64,5	3
OR	NB		70	64,5	3
OR	NB		80	64,5	3
OR	NB		70	64,5	5,5
OR	FP		80	64,6	2,4
OR	NB		70	64,6	2,4
OR	NB		80	64,6	2,4
OR	NB		90	64,6	2,4
OR	NB		70	64,6	5,7
OR	EP		70	64,77	2,62
OR	FP		80	64,77	2,62
OR	FP		90	64,77	2,62
OR	NB		70	64,77	2,62
OR	NB		90	64,77	2,62
OR	SI		70	64,77	2,62
OR	NB		70	65	1
OR	FP	80 GRÜN		65	1,5
OR	NB		70	65	1,5
OR	FP		80	65	1,78
OR	NB		70	65	1,8
OR	NB	90 A		65	1,8
OR	EP		70	65	2
OR	FP		80	65	2
OR	NB		70	65	2
OR	NB		80	65	2
OR	NB		90	65	2
OR	FP		80	65	2,5
OR	NB		90	65	2,5
OR	EP		70	65	3
OR	FP	75 GRÜN		65	3
OR	FP		90	65	3
OR	NB		70	65	3
OR	NB		90	65	3
OR	SI		70	65	3
OR	FP		80	65	3,8
OR	EP		70	65	4
OR	FP	75 GRÜN		65	4
OR	FP		80	65	4
OR	NB		70	65	4
OR	NB		90	65	4
OR	FP		80	65	4,5
OR	FP		90	65	4,5
OR	NB		70	65	4,5
OR	EP		70	65	5
OR	FP		80	65	5
OR	NB		70	65	5
OR	NB		80	65	5
OR	NB		90	65	5
OR	SI		70	65	5

OR	FP		80	65	5,3
OR	NB		70	65	5,3
OR	FP		80	65	5,5
OR	NB		70	65	5,5
OR	FP		80	65	6
OR	NB		90	65	6
OR	EP		70	65	7
OR	NB		70	65	7,5
OR	NB		70	65	8
OR	NB		70	65	10
OR	EP		70	65,1	3,53
OR	FP		80	65,1	3,53
OR	NB		70	65,1	3,53
OR	NB		90	65,1	3,53
OR	SI		70	65,1	3,53
OR	NB		70	65,35	1,55
OR	NB		70	65,5	1,5
OR	NB		70	65,5	15
OR	NB		70	66	1,5
OR	FP		80	66	2
OR	NB		70	66	2
OR	NB		80	66	2
OR	NB		90	66	2
OR	NB		70	66	2,2
OR	FP		80	66	2,5
OR	NB		70	66	2,5
OR	FP	80 GRÜN		66	3
OR	NB		70	66	3
OR	NB		90	66	3
OR	FP		80	66	3,8
OR	NB		70	66	3,8
OR	EP		70	66	4
OR	FP		80	66	4
OR	NB		70	66	4
OR	FP		80	66	4,5
OR	NB		70	66	4,5
OR	EP		70	66	5
OR	FP		80	66	5
OR	NB		70	66	5
OR	NB		80	66	5
OR	EP	70 A		66	6
OR	FP		80	66	6
OR	NB		70	66	6
OR	FP		80	66	6,5
OR	NB		70	66	6,5
OR	NB		70	66	8
OR	FP		80	66	9,5
OR	EP		70	66,04	5,33
		70			
OR	EP	WRC/KTW/FDA		66,04	5,33
OR	FP	70 GRÜN		66,04	5,33
OR	FP		80	66,04	5,33

OR	NB	70	66,04	5,33
OR	NB	80	66,04	5,33
OR	NB	90	66,04	5,33
OR	SI	70	66,04	5,33
OR	EP	70	66,27	3,53
OR	FP	80	66,27	3,53
OR	NB	60	66,27	3,53
OR	NB	70	66,27	3,53
OR	NB	80	66,27	3,53
OR	NB	90	66,27	3,53
OR	SI	70	66,27	3,53
OR	EP	70	66,35	2,62
OR	NB	70	66,35	2,62
OR	NB	90	66,35	2,62
OR	SI	70	66,35	2,62
OR	EP	70	66,4	1,78
OR	FP	80	66,4	1,78
OR	NB	70	66,4	1,78
OR	NB	90	66,4	1,78
OR	SI	70	66,4	1,78
OR	NB	70	66,6	5,7
OR	NB	70	66,67	3,53
OR	EP	70	67	1,5
OR	NB	70	67	1,5
OR	NB	90	67	1,5
OR	FP	80	67	2
OR	NB	70	67	2
OR	SI	70	67	2
OR	NB	70	67	2,1
OR	EP	70	67	2,5
OR	FP	80	67	2,5
OR	FP	80 GRÜN	67	2,5
OR	NB	70	67	2,5
OR	NB	90	67	2,5
OR	FP	80	67	2,7
OR	NB	70	67	2,8
OR	FP	80	67	3
OR	NB	70	67	3
OR	NB	90	67	3
OR	NB	70	67	3,5
OR	NB	90	67	3,5
OR	FP	80	67	4
OR	NB	70	67	4
OR	NB	90	67	4
OR	SI	70	67	4
OR	NB	70	67	4,3
OR	FP	80	67	5
OR	NB	70	67	5
OR	NB	90	67	5
OR	NB	70	67	5,3
OR	NB	70	67	6
OR	NB	90	67	6

OR	NB	70	67	7
OR	FP	80	67	8
OR	NB	70	67	8
OR	NB	90	67	8
OR	NB	70	67,1	1,6
OR	EP	70	67,2	5,7
OR	FP	80	67,2	5,7
OR	NB	90	67,2	5,7
OR	FP	80	67,5	4
OR	FP	80	67,6	2,4
OR	NB	70	67,6	2,4
OR	NB	90	67,6	2,4
OR	EP	70	67,95	2,62
OR	FP	80	67,95	2,62
OR	NB	70	67,95	2,62
OR	NB	80	67,95	2,62
OR	NB	90	67,95	2,62
OR	SI	70	67,95	2,62
OR	FP	80	68	1
OR	FP	80	68	1,5
OR	NB	70	68	1,5
OR	FP	80	68	1,7
OR	NB	70	68	1,7
OR	FP	80	68	2
OR	NB	70	68	2
OR	SI	70	68	2
OR	FP	80	68	2,5
OR	NB	90	68	2,5
OR	EP	70	68	3
OR	NB	70	68	3
OR	NB	90	68	3
OR	FP	80	68	3,5
OR	EP	70	68	4
OR	FP	80	68	4
OR	NB	70	68	4
OR	NB	90	68	4
OR	FP	80	68	4,5
OR	NB	70	68	4,5
OR	EP	70	68	5
OR	FP	80	68	5
OR	NB	70	68	5
OR	NB	90	68	5
OR	FP	80	68	5,5
OR	NB	70	68	5,5
OR	FP	80	68	6
OR	NB	70	68	6
OR	SI	70 A	68	6
OR	FP	80	68	7
OR	NB	70	68	7
OR	NB	90	68	7
OR	NB	70	68	8
OR	SI	70	68	8

OR	NB	70	68	10
OR	EP	70	68,26	3,53
OR	FP	90	68,26	3,53
OR	NB	90	68,26	3,53
OR	SI	70	68,26	3,53
OR	NB	70	68,3	2,4
OR	FP	80	68,5	2,5
OR	NB	70	69	1,5
OR	FP	80	69	2
OR	NB	70	69	2
OR	NB	90	69	2
OR	EP	70	69	2,5
OR	FP	80	69	2,5
OR	NB	70	69	2,5
OR	FP	80	69	3
OR	NB	70	69	3
OR	NB	80	69	3
OR	SI	70	69	3
OR	FP	80	69	3,5
OR	NB	70	69	3,5
OR	FP	80	69	4
OR	NB	70	69	4
OR	FP	80	69	4,5
OR	FP	80	69	5
OR	NB	70	69	5
OR	FP	80	69	6
OR	NB	70	69	6
OR	NB	90 A	69	6
OR	NB	70	69	8
OR	EP	70	69,2	5,7
OR	FP	80	69,2	5,7
OR	NB	70	69,2	5,7
OR	NB	80	69,2	5,7
OR	SI	70	69,2	5,7
OR	EP	70	69,22	5,33
OR	FP	80	69,22	5,33
OR	FP	90	69,22	5,33
OR	NB	70	69,22	5,33
OR	NB	80	69,22	5,33
OR	NB	90	69,22	5,33
OR	SI	70	69,22	5,33
OR	NB	70	69,3	2,4
OR	FP	80	69,4	2,8
OR	NB	70	69,4	2,8
OR	NB	70	69,4	3,1
OR	NB	90	69,4	3,1
OR	FP	80	69,4	5,2
OR	EP	70	69,44	3,53
		70		
OR	EP	WRC/KTW/FDA	69,44	3,53
OR	FP	80	69,44	3,53
OR	FP	90	69,44	3,53

OR	NB	70	69,44	3,53
OR	NB	80	69,44	3,53
OR	SI	70	69,44	3,53
OR	FP	80	69,5	3
OR	NB	70	69,5	3
OR	NB	90	69,5	3
OR	NB	70	69,5	4
OR	NB	70	69,5	5
OR	FP	80	69,52	2,62
OR	FP	90	69,52	2,62
OR	NB	60	69,52	2,62
OR	NB	70	69,52	2,62
OR	NB	90	69,52	2,62
OR	SI	70	69,52	2,62
OR	EP	70	69,57	1,78
OR	FP	80	69,57	1,78
OR	NB	70	69,57	1,78
OR	NB	80	69,57	1,78
OR	NB	90	69,57	1,78
OR	SI	70	69,57	1,78
OR	FP	80	69,6	2,4
OR	NB	70	69,6	2,4
OR	NB	70	69,6	5,7
OR	NB	90	69,6	5,7
OR	FP	80	69,85	3,53
OR	FP	80	69,9	3,17
OR	EP	70	70	1
OR	NB	70	70	1
OR	SI	70	70	1
OR	FP	80	70	1,5
OR	NB	70	70	1,5
OR	NB	90	70	1,5
OR	EP	70	70	2
OR	FP	80	70	2
OR	NB	70	70	2
OR	NB	80	70	2
OR	SI	70	70	2
OR	EP	70	70	2,5
OR	FP	80	70	2,5
OR	NB	70	70	2,5
OR	NB	90	70	2,5
OR	FP	80	70	3
OR	FP	90	70	3
OR	NB	80	70	3
OR	NB	90	70	3
OR	SI	70	70	3
OR	EP	70	70	4
OR	FP	90	70	4
OR	NB	70	70	4
OR	NB	80	70	4
OR	NB	90	70	4
OR	SI	70 A	70	4

OR	FP		80	70	4,5
OR	NB		70	70	4,5
OR	FP		80	70	5
OR	NB		80	70	5
OR	NB		90	70	5
OR	SI		70	70	5
OR	FP		80	70	5,5
OR	NB		70	70	5,5
OR	NB	90 A		70	5,5
OR	EP		70	70	6
OR	FP		80	70	6
OR	NB		70	70	6
OR	NB		90	70	6
OR	SI	70 A		70	6
OR	FP		80	70	6,5
OR	NB		70	70	6,5
OR	FP		80	70	7
OR	NB		70	70	7
OR	FP	75 GRÜN		70	8
OR	FP		80	70	8
OR	NB		70	70	8
OR	SI		70	70	8
OR	EP		70	70	10
OR	NB		90	70	10
OR	NB		70	70	11
OR	NB		70	70,2	5,7
OR	NB		70	70,5	2,4
OR	NB		70	70,5	3
OR	NB		70	70,5	4,5
OR	NB		70	70,6	5,7
OR	FP		80	71	1,5
OR	NB		70	71	1,5
OR	EP		70	71	1,65
OR	NB		70	71	1,65
OR	NB		90	71	1,65
OR	FP		80	71	2
OR	NB		70	71	2
OR	FP		80	71	2,5
OR	NB		70	71	2,5
OR	FP		80	71	3
OR	NB		70	71	3
OR	NB		90	71	3
OR	FP		80	71	3,55
OR	NB		70	71	3,55
OR	FP		80	71	4
OR	NB		70	71	4
OR	FP		80	71	4,5
OR	NB		70	71	4,5
OR	FP		80	71	5
OR	FP		90	71	5
OR	NB		70	71	5
OR	EP		70	71,12	2,62

OR	FP		80	71,12	2,62
OR	SI		70	71,12	2,62
OR	FP		80	71,2	5,7
OR	FP	80 GRÜN		71,2	5,7
OR	NB		70	71,2	5,7
OR	NB		90	71,2	5,7
OR	EP		70	71,44	3,53
OR	FP		80	71,44	3,53
OR	NB		70	71,44	3,53
OR	NB		90	71,44	3,53
OR	NB		70	71,5	1,5
OR	NB		80	72	1
OR	FP		80	72	1,5
OR	EP		70	72	2
OR	FP		80	72	2
OR	NB		70	72	2
OR	NB		80	72	2
OR	NB		90	72	2
OR	SI		70	72	2
OR	EP		70	72	2,5
OR	FP		80	72	2,5
OR	NB		70	72	2,5
OR	SI		70	72	2,5
		70			
OR	EP	WRC/KTW/FDA		72	3
OR	FP		80	72	3
OR	NB		80	72	3
OR	NB		90	72	3
OR	FP		80	72	3,5
OR	NB		70	72	3,5
OR	FP		80	72	4
OR	NB		80	72	4
OR	NB		90	72	4
OR	FP		80	72	4,5
OR	FP		80	72	5
OR	NB		90	72	5
OR	FP		80	72	5,5
OR	NB		70	72	5,5
OR	FP		80	72	6
OR	NB		70	72	6
OR	FP		80	72	7
OR	NB		70	72	7
OR	NB		70	72	8
OR	NB		70	72	9
OR	NB		70	72	10
OR	FP		80	72,2	5,7
OR	NB		70	72,2	5,7
OR	NB		90	72,2	5,7
OR	EP		70	72,4	5,33
OR	FP		80	72,4	5,33
OR	NB		70	72,4	5,33
OR	NB		80	72,4	5,33

OR	NB		90	72,4	5,33
OR	SI		70	72,4	5,33
OR	NB		70	72,5	6,5
OR	EP		70	72,62	3,53
OR	FP		80	72,62	3,53
OR	FP		90	72,62	3,53
OR	NB		70	72,62	3,53
OR	NB		80	72,62	3,53
OR	NB		90	72,62	3,53
OR	SI		70	72,62	3,53
OR	FP		90	72,69	2,62
OR	NB		70	72,69	2,62
OR	NB		90	72,69	2,62
OR	SI		70	72,69	2,62
OR	EP		70	72,76	1,78
OR	FP		80	72,76	1,78
OR	NB		70	72,76	1,78
OR	NB		90	72,76	1,78
OR	SI		70	72,76	1,78
OR	NB		70	73	1,2
OR	EP		70	73	1,5
OR	NB		70	73	1,5
OR	FP		80	73	2
OR	NB		70	73	2
OR	SI	70 A		73	2
OR	EP	70 A		73	2,5
OR	FP		80	73	2,5
OR	NB		70	73	2,5
OR	EP	70 A		73	3
OR	FP		80	73	3
OR	NB		70	73	3
OR	NB		90	73	3
OR	FP		80	73	4
OR	NB		70	73	4
OR	NB		90	73	4
OR	FP		80	73	4,5
OR	NB		70	73	4,5
OR	FP		80	73	5
OR	FP		90	73	5
OR	NB		70	73	5
OR	NB		90	73	5
OR	NB		70	73	5,3
OR	EP		70	73	6
OR	NB		70	73	6
OR	NB		70	73	6,99
OR	NB		70	73	8
OR	FP		80	73,02	3,53
OR	NB		90	73,02	3,53
OR	NB		70	73,5	5
OR	FP		80	74	1
OR	NB		70	74	1
OR	FP		80	74	1,5

OR	NB	70	74	1,5
OR	EP	70	74	2
OR	FP	80	74	2
OR	EP	70	74	2,5
OR	FP	80	74	2,5
OR	EP	70	74	3
OR	FP	80	74	3
OR	FP	90	74	3
OR	NB	70	74	3
OR	NB	90	74	3
OR	FP	80	74	3,5
OR	NB	70	74	3,5
OR	NB	80	74	3,5
OR	FP	80	74	4
OR	NB	70	74	4
OR	NB	90	74	4
OR	FP	80	74	4,5
OR	NB	70	74	4,5
OR	EP	70	74	5
OR	FP	80	74	5
OR	NB	70	74	5
OR	FP	80	74	6
OR	NB	70	74	6
OR	NB	70	74	6,99
OR	NB	70	74	7,5
OR	NB	70	74	8
OR	FP	80	74,2	5,7
OR	NB	50	74,2	5,7
OR	NB	70	74,2	5,7
OR	NB	90	74,2	5,7
OR	SI	70	74,2	5,7
OR	FP	80	74,3	2,62
OR	NB	70	74,3	2,62
OR	NB	70	74,4	3,1
OR	EP	70	74,5	3
OR	FP	80	74,5	3
OR	NB	70	74,5	3
OR	NB	80	74,5	3
OR	SI	70	74,5	3
OR	EP	70	74,6	3,53
OR	FP	80	74,6	3,53
OR	NB	70	74,6	3,53
OR	NB	90	74,6	3,53
OR	NB	70	74,6	5,7
OR	EP	70	74,63	5,33
OR	FP	80	74,63	5,33
OR	NB	70	74,63	5,33
OR	SI	70	74,63	5,33
OR	NB	70	75	1,5
OR	NB	70	75	1,78
OR	FP	80	75	2
OR	NB	70	75	2

OR	NB	90	75	2
OR	SI	70	75	2
OR	EP	70	75	2,5
OR	FP	80	75	2,5
OR	NB	80	75	2,5
OR	NB	90	75	2,5
OR	NB	70	75	2,7
OR	FP	80	75	2,75
OR	EP	70	75	3
OR	FP	80	75	3
OR	NB	70	75	3
OR	NB	80	75	3
OR	NB	90	75	3
OR	SI	70	75	3
OR	FP	80	75	3,5
OR	NB	70	75	3,5
OR	NB	90	75	3,5
OR	EP	70	75	4
OR	FP	80	75	4
OR	NB	70	75	4
OR	NB	80	75	4
OR	NB	90	75	4
OR	SI	70	75	4
OR	EP	70	75	4,5
OR	FP	80	75	4,5
OR	NB	70	75	4,5
OR	EP	70	75	5
OR	FP	80	75	5
OR	FP	90	75	5
OR	NB	70	75	5
OR	SI	70	75	5
OR	FP	80	75	5,5
OR	NB	70	75	5,5
OR	FP	80	75	6
OR	NB	70	75	6
OR	EP	70	75	7
OR	FP	80	75	7
OR	NB	70	75	7
OR	NB	90	75	7
OR	NB	70	75	7,5
OR	FP	80	75	8
OR	NB	70	75	8
OR	NB	70	75	9
OR	FP	80	75	10
OR	NB	70	75	10
OR	NB	70	75	16
OR	CR	70	75,5	5
OR	CR	70	75,57	5,33
OR	EP	70	75,57	5,33
OR	FP	80	75,57	5,33
OR	NB	70	75,57	5,33
OR	NB	80	75,57	5,33

OR	NB		90	75,57	5,33
OR	SI		70	75,57	5,33
OR	EP		70	75,8	3,53
OR	FP		80	75,8	3,53
OR	FP		90	75,8	3,53
OR	NB		70	75,8	3,53
OR	NB		80	75,8	3,53
OR	NB		90	75,8	3,53
OR	SI		70	75,8	3,53
OR	EP		70	75,87	2,62
OR	FP		80	75,87	2,62
OR	FP	80 GRÜN		75,87	2,62
OR	FP		90	75,87	2,62
OR	NB		70	75,87	2,62
OR	NB		90	75,87	2,62
OR	SI		70	75,87	2,62
OR	EP		70	75,92	1,78
OR	FP		80	75,92	1,78
OR	FP		90	75,92	1,78
OR	NB		90	75,92	1,78
OR	SI		70	75,92	1,78
OR	NB		70	76	1
OR	NB		70	76	1,2
OR	EP		70	76	1,5
OR	FP		80	76	1,5
OR	NB		70	76	1,5
OR	EP		70	76	2
OR	FP		80	76	2
OR	FP	80 GRÜN		76	2
OR	NB		70	76	2
OR	SI		70	76	2
OR	NB		70	76	2,2
OR	FP		80	76	2,5
OR	EP		70	76	3
OR	FP		80	76	3
OR	NB		70	76	3
OR	NB		80	76	3
OR	NB		90	76	3
OR	EP		70	76	4
OR	FP		80	76	4
OR	NB		70	76	4
OR	NB		90	76	4
OR	EP		70	76	4,5
OR	FP		80	76	4,5
OR	NB		70	76	4,5
OR	SI		70	76	4,5
OR	FP		80	76	5
OR	NB		70	76	5
OR	FP		80	76	6
OR	NB		70	76	8
OR	NB		70	76	10
OR	NB		70	76,2	5,7

OR	NB	70	76,3	2,4
OR	FP	80	77	1,5
OR	NB	70	77	1,5
OR	NB	70	77	1,8
OR	FP	80	77	2
OR	NB	70	77	2
OR	FP	80	77	2,5
OR	NB	70	77	2,5
OR	EP	70	77	3
OR	FP	80	77	3
OR	NB	70	77	3
OR	NB	80	77	3
OR	SI	70	77	3
OR	EP	70	77	3,5
OR	FP	80	77	3,5
OR	NB	70	77	3,5
OR	FP	80	77	4
OR	FP	80	77	4,3
OR	FP	80	77	5
OR	NB	80	77	5
OR	NB	90	77	5
OR	NB	70	77	5,5
OR	NB	70	77	10
OR	FP	80	77,2	5,7
OR	NB	70	77,2	5,7
OR	NB	90	77,2	5,7
OR	NB	70	77,3	2,62
OR	FP	80	77,5	2,62
OR	NB	70	77,5	3,55
OR	FP	80	77,5	5,3
OR	NB	70	77,5	5,3
OR	FP	80	78	1,2
OR	NB	70	78	1,2
OR	FP	80	78	1,5
OR	NB	70	78	1,5
OR	NB	70	78	1,78
OR	EP	70	78	2
OR	FP	80	78	2
OR	NB	70	78	2
OR	NB	90	78	2
OR	FP	80	78	2,5
OR	NB	70	78	2,5
OR	EP	70	78	3
OR	FP	80	78	3
OR	FP	80 GRÜN	78	3
OR	SI	70	78	3
OR	FP	80	78	3,5
OR	NB	90	78	3,5
OR	EP	70	78	4
OR	FP	80	78	4
OR	NB	70	78	4
OR	NB	70	78	4,3

OR	FP		80	78	4,5
OR	FP		80	78	5
OR	NB		70	78	5
OR	NB		70	78	5,5
OR	NB		80	78	5,5
OR	FP		80	78	6
OR	NB		70	78	6
OR	NB	90 A		78	6
OR	NB		70	78	10
OR	FP		80	78,5	2,5
OR	NB		70	78,5	2,5
OR	NB		70	78,5	6
OR	NB		70	78,6	1
OR	FP		80	78,74	5,33
OR	NB		70	78,74	5,33
OR	NB		80	78,74	5,33
OR	NB		90	78,74	5,33
OR	SI		70	78,74	5,33
OR	EP		70	78,97	3,53
OR	NB		70	78,97	3,53
OR	NB		80	78,97	3,53
OR	NB		90	78,97	3,53
OR	SI		70	78,97	3,53
OR	FP		80	79	1,5
OR	NB		70	79	1,5
OR	FP		80	79	1,78
OR	NB		70	79	1,78
OR	NB		90	79	1,78
OR	FP		80	79	2
OR	NB		70	79	2
OR	FP		80	79	2,5
OR	NB		70	79	2,5
OR	NB		80	79	2,5
OR	FP		80	79	3
OR	NB		70	79	3
OR	NB		80	79	3
OR	NB		90	79	3
OR	NB		70	79	4
OR	FP		80	79	5
OR	NB		70	79	5
OR	FP		80	79	6
OR	NB		70	79	6
OR	EP	70 A		79	7
OR	FP		80	79	7
OR	NB		70	79	7
OR	NB		90	79	7
OR	NB		70	79,05	2,62
OR	EP		70	79,2	5,7
OR	FP		80	79,2	5,7
OR	FP		90	79,2	5,7
OR	NB		70	79,2	5,7
OR	NB		80	79,2	5,7

OR	NB		90	79,2	5,7
OR	SI		70	79,2	5,7
OR	NB		70	79,4	3,1
OR	FP		80	79,4	4,75
OR	NB		70	79,4	4,75
OR	EP		70	79,5	3
OR	FP		80	79,5	3
OR	NB		70	79,6	5,7
OR	FP	70 GRÜN		79,77	5,33
OR	FP		80	79,77	5,33
OR	FP		90	79,77	5,33
OR	NB		70	79,77	5,33
OR	NB		90	79,77	5,33
OR	FP		80	80	1,5
OR	NB		70	80	1,5
OR	NB		90	80	1,5
OR	EP		70	80	2
OR	FP		80	80	2
OR	NB		70	80	2
OR	NB		90	80	2
OR	SI		70	80	2
OR	EP		70	80	2,5
OR	FP		80	80	2,5
OR	NB		70	80	2,5
OR	NB		90	80	2,5
OR	SI		70	80	2,5
OR	NB		70	80	2,8
OR	EP		70	80	3
OR	FP		70	80	3
OR	FP		80	80	3
OR	FP		90	80	3
OR	NB		70	80	3
OR	NB		80	80	3
OR	NB		90	80	3
OR	SI		70	80	3
OR	FP		80	80	3,2
OR	NB		70	80	3,2
OR	FP		80	80	3,5
OR	NB		80	80	3,5
OR	SI		60	80	3,5
OR	NB		70	80	3,8
OR	EP		70	80	4
OR	NB		70	80	4
OR	NB		80	80	4
OR	NB		90	80	4
OR	FP		80	80	4,5
OR	NB		70	80	4,5
OR	EP		70	80	5
OR	FP		80	80	5
OR	NB		70	80	5
OR	NB		80	80	5
OR	SI		70	80	5

OR	FP	80	80	5,5
OR	NB	70	80	5,5
OR	NB	90	80	5,5
OR	FP	80	80	6
OR	NB	70	80	6
OR	FP	80	80	6,5
OR	NB	70	80	6,5
OR	FP	80	80	8
OR	NB	70	80	8
OR	NB	80	80	8
OR	NB	90 A	80	8
OR	FP	80	80	10
OR	NB	70	80	10
OR	NB	70	80	12
OR	NB	70	80,44	1,78
OR	NB	70	80,5	2,4
OR	EP	70	80,6	2,62
OR	FP	80	80,6	2,62
OR	NB	70	80,6	2,62
OR	NB	70	81	1,5
OR	FP	80	81	2
OR	NB	70	81	2
OR	FP	80	81	2,5
OR	NB	70	81	2,5
OR	FP	80	81	3
OR	FP	80	81	3,5
OR	NB	70	81	3,5
OR	FP	80	81	4
OR	NB	70	81	4
OR	NB	70	81	4,5
OR	NB	70	81	5
OR	FP	80	81	6
OR	NB	70	81	6
OR	FP	80	81	7
OR	NB	70	81	7
OR	FP	80	81,2	5,7
OR	NB	70	81,2	5,7
OR	NB	90	81,2	5,7
OR	FP	80	81,5	1,5
OR	FP	80	81,5	6
OR	NB	70	81,5	6
OR	NB	70	81,7	1,78
OR	EP	70	81,92	5,33
OR	FP	70 GRÜN	81,92	5,33
OR	FP	80	81,92	5,33
OR	NB	70	81,92	5,33
OR	NB	80	81,92	5,33
OR	NB	90	81,92	5,33
OR	SI	70	81,92	5,33
OR	NB	70	82	1,5
OR	FP	80	82	2
OR	NB	90	82	2

OR	SI	70	82	2
OR	EP	70	82	2,5
OR	NB	70	82	2,5
OR	SI	70	82	2,5
OR	EP	70	82	3
OR	FP	80	82	3
OR	NB	80	82	3
OR	NB	90	82	3
OR	NB	70	82	4
OR	NB	80	82	4
OR	NB	90	82	4
OR	SI	70	82	4
OR	EP	70	82	5
OR	FP	80	82	5
OR	NB	70	82	5
OR	NB	90	82	5
OR	NB	70	82	5,5
OR	FP	80	82	6
OR	NB	70	82	6,5
OR	EP	70	82	7
OR	FP	80	82	7
OR	NB	70	82	7
OR	FP	80	82	8
OR	NB	70	82	8
OR	EP	70	82,14	3,53
OR	FP	80	82,14	3,53
OR	FP	90	82,14	3,53
OR	NB	70	82,14	3,53
OR	NB	80	82,14	3,53
OR	NB	90	82,14	3,53
OR	SI	70	82,14	3,53
OR	NB	70	82,2	5,7
OR	EP	70	82,22	2,62
OR	NB	70	82,22	2,62
OR	NB	90	82,22	2,62
OR	SI	70	82,22	2,62
OR	EP	70	82,28	1,78
OR	FP	80	82,28	1,78
OR	NB	70	82,28	1,78
OR	NB	90	82,28	1,78
OR	NB	70	82,5	4
OR	NB	70	82,5	5,3
OR	NB	70	83	1
OR	NB	80	83	1
OR	FP	80	83	1,5
OR	NB	70	83	1,5
OR	EP	70	83	2
OR	FP	80	83	2
OR	NB	70	83	2
OR	CR	70	83	3
OR	FP	80	83	3
OR	NB	70	83	3

OR	NB	90	83	3
OR	FP	80	83	3,5
OR	NB	70	83	3,5
OR	FP	80	83	4
OR	NB	70	83	4
OR	FP	80	83	4,5
OR	NB	70	83	4,5
OR	NB	90	83	4,5
OR	FP	80	83	5
OR	NB	70	83	5
OR	FP	80	83	5,5
OR	NB	70	83	5,5
OR	NB	70	83	7
OR	NB	70	83	9
OR	NB	70	83,4	3,5
OR	NB	70	83,5	1,25
OR	NB	70	83,5	3
OR	FP	80	83,8	2,62
OR	NB	70	83,8	2,62
OR	FP	80	84	1,5
OR	NB	70	84	1,5
OR	FP	80	84	2
OR	NB	70	84	2
OR	SI	70	84	2
OR	FP	80	84	2,5
OR	FP	80	84	3
OR	NB	70	84	3
OR	NB	80	84	3
OR	NB	90	84	3
OR	FP	80	84	3,5
OR	NB	70	84	3,5
OR	FP	80	84	4
OR	NB	70	84	4
OR	NB	70	84	4,5
OR	NB	70	84	5
OR	NB	70	84	6
OR	NB	70	84	8
OR	NB	70	84	9
OR	FP	80	84	10
OR	NB	70	84	10
OR	EP	70	84,2	5,7
OR	FP	80	84,2	5,7
OR	NB	70	84,2	5,7
OR	NB	90	84,2	5,7
OR	NB	70	84,4	3,1
OR	NB	70	84,5	3
OR	NB	90	84,5	3
OR	NB	70	84,5	5
OR	EP	70	84,52	2,62
OR	NB	70	84,6	5,7
OR	NB	90	84,6	5,7
OR	NB	70	84,68	2,62

OR	FP		80	85	1,5
OR	NB		70	85	1,5
OR	NB		70	85	1,78
OR	FP		80	85	2
OR	NB		70	85	2
OR	NB		80	85	2
OR	NB		90	85	2
OR	NB		70	85	2,5
OR	NB		90	85	2,5
OR	FP		80	85	2,62
OR	FP		80	85	3
OR	FP	80 GRÜN		85	3
OR	FP		90	85	3
OR	NB		70	85	3
OR	NB		80	85	3
OR	NB		90	85	3
OR	EP	70 A		85	3,5
OR	EP		70	85	4
OR	FP		80	85	4
OR	NB		80	85	4
OR	NB		90	85	4
OR	SI		70	85	4
OR	FP		80	85	4,5
OR	NB		70	85	4,5
OR	FP		80	85	5
OR	FP		90	85	5
OR	NB		90	85	5
OR	FP		80	85	5,5
OR	NB		70	85	5,5
OR	FP		80	85	6
OR	NB		70	85	6
OR	SI		70	85	6
OR	FP		80	85	7
OR	NB		70	85	7
OR	FP		80	85	8
OR	NB		70	85	8
OR	NB		70	85	10
OR	NB		70	85	12
OR	NB		70	85	16
OR	EP		70	85,09	5,33
OR	FP		80	85,09	5,33
OR	NB		70	85,09	5,33
OR	NB		80	85,09	5,33
OR	NB		90	85,09	5,33
OR	SI		50	85,09	5,33
OR	SI		70	85,09	5,33
OR	FP		80	85,32	3,53
OR	FP		90	85,32	3,53
OR	NB		70	85,32	3,53
OR	NB		80	85,32	3,53
OR	SI		70	85,32	3,53
OR	FP		80	85,34	1,78

OR	NB	70	85,34	1,78
OR	NB	90	85,34	1,78
OR	NB	70	85,5	2,4
OR	FP	80	85,6	3,2
OR	NB	70	85,8	1,25
OR	NB	70	86	1,5
OR	CR	70	86	2
OR	FP	80	86	2
OR	NB	70	86	2
OR	NB	90	86	2
OR	SI	70	86	2
OR	EP	70	86	2,5
OR	FP	80	86	2,5
OR	NB	70	86	2,5
OR	NB	90	86	2,5
OR	SI	70	86	2,5
OR	NB	70	86	2,7
OR	FP	80	86	3
OR	NB	70	86	3
OR	NB	90	86	3
OR	SI	70	86	3
OR	FP	80	86	3,5
OR	NB	70	86	3,5
OR	EP	70	86	4
OR	FP	80	86	4
OR	NB	70	86	4
OR	NB	90	86	4
OR	NB	70	86	4,1
OR	FP	80	86	4,5
OR	NB	70	86	4,5
OR	NB	80	86	4,5
OR	FP	80	86	5
OR	NB	70	86	5,5
OR	EP	70	86	6
OR	FP	80	86	6
OR	NB	70	86	6
OR	NB	70	86	6,4
OR	NB	70	86	7
OR	FP	80	86	7,5
OR	NB	70	86	7,5
OR	NB	70	86	8
OR	NB	70	86	12
OR	NB	70	86,3	2,6
OR	NB	70	86,5	3
OR	NB	70	86,5	5
OR	NB	70	86,7	3,5
OR	NB	70	87	1,5
OR	FP	80	87	2
OR	NB	70	87	2
OR	FP	80	87	2,5
OR	FP	80	87	3
OR	NB	70	87	3

OR	FP	80	87	3,5
OR	NB	70	87	3,5
OR	NB	80	87	3,5
OR	FP	80	87	4
OR	NB	70	87	4
OR	NB	70	87	4,4
OR	EP	70	87	5
OR	FP	80	87	5
OR	NB	70	87	5
OR	FP	80	87	6
OR	FP	80	87	7
OR	NB	70	87	7
OR	NB	70	87,1	2,4
OR	FP	80	87,2	2,8
OR	EP	70	87,2	5,7
OR	FP	80	87,2	5,7
OR	NB	70	87,2	5,7
OR	NB	70	87,5	3,55
OR	FP	80	87,5	5,3
OR	NB	70	87,5	5,3
OR	FP	80	87,5	6,2
OR	NB	70	87,6	3,5
OR	FP	80	88	1,5
OR	NB	70	88	1,5
OR	EP	70	88	2
OR	FP	80	88	2
OR	NB	70	88	2
OR	NB	90	88	2
OR	NB	70	88	2,2
OR	FP	80	88	2,5
OR	NB	70	88	2,5
OR	FP	80 GRÜN	88	3
OR	NB	70	88	3
OR	NB	80	88	3
OR	NB	90	88	3
OR	NB	70	88	3,5
OR	EP	70	88	4
OR	FP	80	88	4
OR	NB	70	88	4
OR	FP	90	88	5
OR	FP	80	88	5,5
OR	NB	70	88	5,5
OR	EP	70	88	6
OR	FP	80	88	6
OR	NB	70	88	6
OR	NB	80	88	6
OR	NB	90	88	6
OR	NB	70	88	7,5
OR	NB	70	88	8
OR	NB	70	88,1	3,6
OR	EP	70	88,27	5,33
OR	FP	80	88,27	5,33

OR	NB	70	88,27	5,33
OR	NB	80	88,27	5,33
OR	NB	90	88,27	5,33
OR	SI	70	88,27	5,33
OR	EP	70	88,5	3,53
OR	FP	80	88,5	3,53
OR	NB	70	88,5	3,53
OR	NB	80	88,5	3,53
OR	NB	90	88,5	3,53
OR	SI	70	88,5	3,53
OR	EP	70	88,57	2,62
OR	FP	80	88,57	2,62
OR	FP	90	88,57	2,62
OR	NB	70	88,57	2,62
OR	NB	90	88,57	2,62
OR	SI	70	88,57	2,62
OR	EP	70	88,62	1,78
OR	FP	80	88,62	1,78
OR	NB	70	88,62	1,78
OR	SI	70	88,62	1,78
OR	FP	80	89	1,5
OR	NB	70	89	1,5
OR	FP	80	89	2
OR	NB	70	89	2
OR	SI	70	89	2
OR	FP	80	89	2,5
OR	NB	70	89	2,5
OR	NB	70	89	3
OR	FP	80	89	3,5
OR	NB	70	89	3,5
OR	FP	80	89	4
OR	NB	70	89	4
OR	NB	90	89	4
OR	EP	70 A	89	4,5
OR	FP	80	89	4,5
OR	NB	70	89	5
OR	FP	80	89	6
OR	FP	80	89	7
OR	NB	70	89	8
OR	EP	70	89,2	5,7
OR	NB	70	89,2	5,7
OR	NB	80	89,2	5,7
OR	SI	70	89,2	5,7
OR	NB	70	89,4	2
OR	NB	70	89,4	3,1
OR	NB	70	89,5	2,5
OR	EP	70	89,5	3
OR	FP	70	89,5	3
OR	FP	80	89,5	3
OR	NB	70	89,5	3
OR	NB	70	89,6	5,7
OR	EP	70	89,69	5,33

OR	FP		80	89,69	5,33
OR	FP	80 GRÜN		89,69	5,33
OR	NB		90	89,69	5,33
OR	SI		70	89,69	5,33
OR	FP		80	90	1
OR	NB		70	90	1
OR	FP		80	90	1,5
OR	NB		70	90	1,5
OR	EP		70	90	2
OR	FP		80	90	2
OR	FP		90	90	2
OR	NB		70	90	2
OR	NB		90	90	2
OR	SI		70	90	2
OR	FP		80	90	2,5
OR	NB		80	90	2,5
OR	NB		90	90	2,5
OR	SI		70	90	2,5
OR	EP		70	90	3
OR	FP		80	90	3
OR	FP	90 A		90	3
OR	NB		80	90	3
OR	NB		90	90	3
OR	EP		70	90	3,5
OR	FP		80	90	3,5
OR	NB		70	90	3,5
OR	NB		90	90	3,5
OR	EP		70	90	4
		70			
OR	EP	WRC/KTW/FDA		90	4
OR	FP		80	90	4
OR	NB		70	90	4
OR	NB		90	90	4
OR	FP		80	90	4,5
OR	NB		70	90	4,5
OR	NB		70	90	4,6
OR	EP		70	90	5
OR	FP		80	90	5
OR	NB		70	90	5
OR	NB		80	90	5
OR	SI		70	90	5
OR	NB		70	90	5,3
OR	EP		70	90	5,5
OR	FP		80	90	5,5
OR	NB		70	90	5,5
OR	NB		80	90	5,5
OR	FP		80	90	6
OR	NB	90 A		90	6
OR	NB		70	90	6,3
OR	FP		80	90	7
OR	NB		70	90	7
OR	NB		90	90	7

OR	NB	70	90	7,5
OR	FP	80	90	8
OR	NB	70	90	8
OR	FP	80	90	10
OR	NB	70	90	10
OR	NB	70	91	1,5
OR	FP	80	91	2
OR	NB	70	91	2
OR	FP	80	91	3
OR	FP	80	91	3,5
OR	NB	70	91	3,5
OR	NB	70	91	4
OR	NB	70	91	5
OR	FP	80	91	8
OR	NB	70	91,2	5,7
OR	EP	70	91,44	5,33
OR	FP	70 GRÜN	91,44	5,33
OR	FP	80	91,44	5,33
OR	NB	70	91,44	5,33
OR	NB	80	91,44	5,33
OR	NB	90	91,44	5,33
OR	SI	70	91,44	5,33
OR	EP	70	91,67	3,53
OR	FP	80	91,67	3,53
OR	NB	70	91,67	3,53
OR	NB	80	91,67	3,53
OR	NB	90	91,67	3,53
OR	SI	70	91,67	3,53
OR	FP	80	91,7	1,78
OR	NB	80	91,7	1,78
OR	FP	80	92	1,5
OR	NB	70	92	1,5
OR	EP	70	92	2
OR	FP	80	92	2
OR	NB	70	92	2
OR	NB	90	92	2
OR	SI	70	92	2
OR	EP	70	92	3
OR	FP	80	92	3
OR	NB	70	92	3
OR	NB	90	92	3
OR	NB	70	92	3,2
OR	EP	70	92	4
OR	FP	80	92	4
OR	NB	80	92	4
OR	EP	70	92	5
OR	FP	80	92	5
OR	NB	70	92	5
OR	NB	90	92	5
OR	SI	70	92	5
OR	FP	80	92	5,5
OR	NB	70	92	5,5

OR	FP	80	92	6
OR	NB	70	92	6
OR	NB	90	92	6
OR	NB	70	92	7
OR	NB	80	92	7
OR	NB	90	92	7
OR	FP	80	92	8
OR	NB	70	92	8
OR	FP	80	92	8,5
OR	EP	70	92	10
OR	NB	70	92	10
OR	FP	80	92,2	5,7
OR	NB	70	92,2	5,7
OR	SI	70	92,2	5,7
OR	NB	70	92,5	2
OR	NB	70	92,5	2,2
OR	NB	70	92,5	3,55
OR	NB	70	92,5	5,3
OR	NB	70	92,71	2,62
OR	NB	70	93	1,5
OR	FP	80	93	2
OR	NB	70	93	2
OR	FP	80	93	2,5
OR	NB	70	93	2,5
OR	FP	80	93	2,8
OR	EP	70 A	93	3
OR	FP	80	93	3
OR	NB	70	93	3
OR	NB	90	93	3
OR	FP	80	93	3,5
OR	NB	70	93	3,5
OR	FP	80	93	4
OR	NB	90	93	4
OR	FP	80	93	5
OR	NB	70	93	5
OR	FP	80	93	6
OR	NB	70	93	6
OR	FP	80	93,1	1,78
OR	NB	70	93,2	9,5
OR	NB	70	93,5	2
OR	FP	80	93,5	4,5
OR	NB	70	93,5	4,5
OR	FP	80	94	1
OR	NB	70	94	1
OR	FP	80	94	1,5
OR	NB	70	94	1,5
OR	FP	80	94	2
OR	NB	70	94	2
OR	NB	90	94	2
OR	NB	70	94	2,3
OR	FP	80	94	2,5
OR	NB	70	94	2,5

OR	NB	90	94	2,5
OR	EP	70	94	3
OR	FP	80	94	3
OR	FP	90	94	3
OR	NB	90	94	3
OR	FP	80	94	3,5
OR	NB	70	94	3,5
OR	FP	80	94	4
OR	NB	70	94	4
OR	NB	80	94	4
OR	NB	90	94	4
OR	FP	80	94	5
OR	NB	70	94	5
OR	FP	80	94	5,5
OR	NB	70	94	7
OR	NB	70	94	8
OR	NB	70	94	10,5
OR	EP	70	94,2	5,7
OR	FP	80	94,2	5,7
OR	NB	70	94,2	5,7
OR	NB	80	94,2	5,7
OR	NB	90	94,2	5,7
OR	NB	70	94,4	3,1
OR	FP	80	94,5	3
OR	NB	70	94,5	3
OR	NB	90	94,5	3
OR	EP	70	94,62	5,33
OR	FP	80	94,62	5,33
OR	NB	70	94,62	5,33
OR	NB	80	94,62	5,33
OR	NB	90	94,62	5,33
OR	SI	70	94,62	5,33
OR	EP	70	94,84	3,53
OR	FP	80	94,84	3,53
OR	FP	90	94,84	3,53
OR	NB	70	94,84	3,53
OR	NB	80	94,84	3,53
OR	NB	90	94,84	3,53
OR	SI	70	94,84	3,53
OR	EP	70	94,93	2,62
OR	FP	80	94,93	2,62
OR	NB	70	94,93	2,62
OR	NB	80	94,93	2,62
OR	NB	90	94,93	2,62
OR	EP	70	94,97	1,78
OR	FP	80	94,97	1,78
OR	NB	70	94,97	1,78
OR	NB	90	94,97	1,78
OR	SI	70	94,97	1,78
OR	FP	80	95	1,5
OR	NB	70	95	1,5
OR	FP	80	95	2

OR	NB	70	95	2
OR	EP	70	95	2,5
OR	FP	80	95	2,5
		FEP NAHTLOS		
		UMM.		
OR	FP		95	2,5
OR	NB	70	95	2,5
OR	EP	70	95	3
OR	FP	80	95	3
OR	NB	70	95	3
OR	NB	90	95	3
OR	EP	70	95	4
OR	FP	80	95	4
OR	NB	70	95	4
OR	NB	90	95	4
OR	SI	70	95	4
OR	FP	80	95	4,5
OR	NB	70	95	4,5
OR	NB	90	95	4,5
OR	FP	80	95	5
OR	NB	80	95	5
OR	NB	90	95	5
OR	NB	70	95	5,3
OR	FP	80	95	5,5
OR	NB	70	95	5,5
OR	FP	80	95	6
OR	NB	70	95	6
OR	NB	70	95	6,3
OR	FP	80	95	7
OR	NB	70	95	7
OR	NB	70	95	7,5
OR	NB	90	95	7,5
OR	FP	70	95	8
OR	FP	80	95	8
OR	NB	70	95	8
OR	NB	90	95	8
OR	NB	70	95	10
OR	NB	70	95,5	3
OR	EP	70	95,5	6
OR	NB	70	96	1,5
OR	FP	80	96	2
OR	NB	70	96	2
OR	NB	80	96	2
OR	NB	90	96	2
OR	FP	80	96	2,5
OR	FP	80	96	3
OR	NB	70	96	3
OR	NB	90	96	3
OR	FP	80	96	3,5
OR	NB	70	96	3,5
OR	FP	80	96	4
OR	NB	70	96	4
OR	NB	80	96	4

OR	NB	90	96	4
OR	SI	70	96	4
OR	NB	70	96	4,3
OR	FP	80	96	4,5
OR	FP	80	96	5
OR	NB	70	96	5
OR	NB	90	96	5
OR	NB	70	96	5,33
OR	EP	70	96	6
OR	FP	80	96	6
OR	NB	70	96	6
OR	NB	70	96	7
OR	NB	70	96	8
OR	NB	80	96	8
OR	NB	70	96,5	2,62
OR	FP	80	96,5	6,5
OR	NB	70	96,5	6,5
OR	FP	80	97	1,5
OR	NB	70	97	1,5
OR	NB	70	97	1,6
OR	FP	80	97	2
OR	NB	70	97	2
OR	FP	80	97	2,5
OR	FP	80	97	3
OR	NB	70	97	3
OR	FP	80	97	3,5
OR	NB	70	97	3,5
OR	FP	80	97	4
OR	NB	70	97	4
OR	NB	90	97	4
OR	FP	80	97	5
OR	NB	70	97	5
OR	NB	90	97	5
OR	FP	80	97	7
OR	EP	70	97,2	5,7
OR	FP	80	97,2	5,7
OR	NB	70	97,2	5,7
OR	NB	70	97,5	3,55
OR	NB	70	97,5	4,5
OR	NB	70	97,5	5,3
OR	SI	70	97,76	2,62
OR	FP	80	97,79	5,33
OR	FP	90	97,79	5,33
OR	NB	70	97,8	5,33
OR	NB	80	97,8	5,33
OR	NB	90	97,8	5,33
OR	SI	70	97,8	5,33
OR	FP	80	98	1,5
OR	NB	70	98	1,5
OR	NB	70	98	2
OR	NB	70	98	2,2
OR	EP	70	98	3

OR	FP	80	98	3
OR	NB	70	98	3
OR	NB	90	98	3
OR	SI	70	98	3
OR	FP	80	98	4
OR	NB	70	98	4
OR	NB	70	98	4,5
OR	EP	70	98	5
OR	FP	80	98	5
OR	NB	70	98	5
OR	SI	70	98	5
OR	FP	80	98	6
OR	NB	70	98	6
OR	FP	80	98	7,5
OR	NB	70	98	7,5
OR	SI	45	98	7,5
OR	EP	70	98,02	3,53
OR	FP	80	98,02	3,53
OR	NB	70	98,02	3,53
OR	NB	80	98,02	3,53
OR	FP	80	98,05	1,78
OR	NB	70	99	1,5
OR	FP	80	99	2
OR	NB	70	99	2
OR	FP	80	99	2,5
OR	NB	70	99	2,5
OR	EP	70	99	3
OR	FP	80	99	3
OR	NB	70	99	3
OR	NB	80	99	3
OR	NB	90	99	3
OR	NB	70	99	3,5
OR	FP	80	99	4
OR	NB	70	99	4
OR	FP	80	99	5
OR	NB	70	99	5
OR	NB	70	99	5,5
OR	FP	80	99	6
OR	NB	70	99	6
OR	NB	70	99	7
OR	FP	80	99,1	2,4
OR	NB	70	99,1	2,4
OR	EP	70	99,2	5,7
OR	FP	80	99,2	5,7
OR	FP	90	99,2	5,7
OR	NB	70	99,2	5,7
OR	NB	80	99,2	5,7
OR	NB	90	99,2	5,7
OR	FP	80	99,4	3,1
OR	NB	70	99,4	3,1
OR	FP	90	99,5	3
OR	SI	70	99,5	3

OR	NB	70	99,5	4,5
OR	NB	70	99,6	5,7
OR	NB	70	100	1
OR	EP	70	100	1,5
OR	FP	80	100	1,5
OR	NB	70	100	1,5
OR	EP	70	100	2
OR	FP	80	100	2
OR	NB	90	100	2
OR	SI	70	100	2
OR	EP	70	100	3
OR	FP	80	100	3
OR	NB	70	100	3
OR	NB	90	100	3
OR	EP	70	100	3,5
OR	FP	80	100	3,5
OR	EP	70	100	4
OR	FP	80	100	4
OR	NB	70	100	4
OR	NB	80	100	4
OR	NB	90	100	4
OR	FP	80	100	4,5
OR	FP	80	100	4,7
OR	NB	70	100	4,7
OR	EP	70	100	5
OR	FP	80	100	5
OR	NB	70	100	5
OR	NB	80	100	5
OR	NB	90	100	5
OR	SI	70	100	5
OR	FP	80	100	5,33
OR	NB	70	100	5,33
OR	NB	90	100	5,33
OR	EP	70	100	5,5
OR	FP	80	100	5,5
OR	NB	70	100	5,5
OR	EP	70	100	6
OR	FP	80	100	6
OR	NB	70	100	6,5
OR	FP	80	100	7
OR	NB	70	100	7
OR	SI	70	100	7
OR	FP	80	100	7,5
OR	NB	70	100	7,5
OR	FP	80	100	8
OR	NB	70	100	8
OR	EP	70 A	100	10
OR	FP	80	100	10
OR	NB	70	100	10
OR	NB	70	100	12
OR	NB	70	100	16
OR	NB	70	100,5	4,5

OR	NB	90	100,5	4,5
OR	SI	70	100,5	4,5
OR	EP	70	100,97	5,33
OR	FP	80	100,97	5,33
OR	NB	70	100,97	5,33
OR	NB	80	100,97	5,33
OR	NB	90	100,97	5,33
OR	SI	70	100,97	5,33
OR	NB	80	100,97	6,99
OR	FP	80	101	2
OR	NB	70	101	2,5
OR	FP	80	101	3
OR	NB	70	101	4
OR	NB	70	101	4,3
OR	FP	80	101	4,5
OR	NB	60	101	4,5
OR	NB	70	101	6
OR	FP	80	101	7
OR	NB	70	101	7
OR	EP	70	101,2	3,53
OR	FP	80	101,2	3,53
OR	NB	70	101,2	3,53
OR	NB	80	101,2	3,53
OR	NB	90	101,2	3,53
OR	SI	70	101,2	3,53
OR	FP	80	101,2	5,7
OR	EP	70	101,27	2,62
OR	FP	80	101,27	2,62
OR	NB	70	101,27	2,62
OR	NB	80	101,27	2,62
OR	NB	90	101,27	2,62
OR	SI	70	101,27	2,62
OR	FP	80	101,34	1,78
OR	NB	70	101,34	1,78
OR	SI	70	101,34	1,78
OR	NB	70	101,5	3
OR	NB	80	101,5	3
OR	NB	90	101,5	3
OR	NB	70	101,6	5,7
OR	NB	70	101,8	3,4
OR	FP	80	102	2
OR	NB	70	102	2
OR	FP	80	102	2,5
OR	NB	70	102	2,5
OR	SI	70	102	2,5
OR	EP	70	102	3
OR	FP	80	102	3
OR	FP	80	102	4
OR	NB	70	102	4
OR	NB	80	102	4
OR	NB	90	102	4
OR	EP		102	5

OR	FP		80	102	5
OR	NB		70	102	5
OR	NB		90	102	5
OR	FP		80	102	5,5
OR	NB		70	102	8
OR	FP		80	103	1,5
OR	NB		70	103	1,5
OR	FP		80	103	2
OR	NB		90	103	2
OR	EP		70	103	2,5
OR	FP		80	103	2,5
OR	NB		70	103	2,5
OR	EP		70	103	3
OR	FP		80	103	3
OR	NB		70	103	3
OR	FP		80	103	3,5
OR	NB		70	103	3,5
OR	NB		90	103	3,5
OR	FP		80	103	4
OR	NB		70	103	4
OR	EP		70	103	4,5
OR	FP		80	103	4,5
OR	EP	70 A		103	5
OR	FP		80	103	5
OR	NB		70	103	5
OR	FP		80	103	5,3
OR	NB		70	103	5,3
OR	FP		80	103	6
OR	FP	80 GRÜN		103	6
OR	NB		70	103	6
OR	NB		70	103	10
OR	SI		70	103	10
OR	NB		70	103,5	4,5
OR	NB		70	103,51	3,18
OR	FP		80	104	2,5
OR	NB		70	104	2,5
OR	FP		80	104	4
OR	FP		80	104	5
OR	NB		70	104	5
OR	FP		80	104	5,5
OR	FP		80	104	6
OR	NB		70	104	6
OR	NB		70	104	13
OR	NB		70	104	14
OR	FP		80	104,14	5,33
OR	FP	80 GRÜN		104,14	5,33
OR	FP		90	104,14	5,33
OR	NB		70	104,14	5,33
OR	NB		80	104,14	5,33
OR	NB		90	104,14	5,33
OR	SI		70	104,14	5,33
OR	EP		70	104,2	5,7

OR	FP	80	104,2	5,7
OR	NB	70	104,2	5,7
OR	NB	80	104,2	5,7
OR	NB	90	104,2	5,7
OR	SI	70	104,2	5,7
OR	EP	70	104,37	3,53
OR	NB	70	104,37	3,53
OR	NB	90	104,37	3,53
OR	SI	70	104,37	3,53
OR	FP	80	104,4	1,78
OR	NB	70	104,4	1,78
OR	NB	70	104,4	3,1
OR	SI	70	104,4	3,1
OR	NB	70	104,5	2
OR	CR	70	104,5	3
OR	FP	80	104,5	3
OR	FP	90	104,5	3
OR	NB	70	104,5	3
OR	NB	80	104,5	3
OR	NB	90	104,5	3
OR	SI	70	104,5	3
OR	NB	70	104,6	5,7
OR	FP	80	105	1,5
OR	NB	70	105	1,5
OR	FP	80	105	2
OR	NB	70	105	2
OR	FP	80	105	2,5
OR	NB	70	105	2,5
OR	EP	70	105	3
OR	NB	70	105	3,5
OR	EP	70	105	4
OR	FP	80	105	4
OR	NB	70	105	4
OR	NB	80	105	4
OR	NB	90	105	4
OR	SI	70	105	4
OR	FP	80	105	4,5
OR	NB	70	105	4,5
OR	NB	80	105	4,5
OR	CR	90	105	5
OR	NB	70	105	5
OR	NB	80	105	5
OR	NB	90	105	5
OR	FP	80	105	5,5
OR	NB	70	105	5,5
OR	FP	80	105	6
OR	NB	70	105	6
OR	FP	80	105	6,5
OR	FP	80	105	7
OR	NB	70	105	7
OR	NB	70	105	7,25
OR	FP	80	105	7,5

OR	NB	70	105	7,5
OR	NB	70	105	8,5
OR	NB	70	105	9,5
OR	FP	80	105	10
OR	NB	70	105	10
OR	FP	80	106	1
OR	NB	70	106	1
OR	NB	70	106	1,8
OR	FP	80	106	2
OR	NB	70	106	2
OR	SI	70	106	2
OR	FP	80	106	2,5
OR	NB	70	106	2,5
OR	NB	70	106	2,62
OR	EP	70	106	3
OR	FP	80	106	3
OR	NB	70	106	3
OR	NB	90	106	3
OR	FP	80	106	3,5
OR	NB	70	106	3,5
OR	FP	80	106	4
OR	NB	70	106	4
OR	FP	80	106	4,5
OR	NB	70	106	4,5
OR	FP	80	106	5
OR	FP	90	106	5
OR	NB	70	106	5
OR	NB	90	106	5
OR	FP	80	106	5,3
OR	NB	70	106	5,3
OR	EP	70	106	5,5
OR	NB	70	106	5,5
OR	NB	80	106	5,5
OR	FP	80	106	6
OR	NB	90	106	6
OR	FP	80	106	6,3
OR	FP	80	106	7
OR	NB	70	106	7
OR	NB	90	106	7
OR	EP	70	106	8
OR	NB	70	106	8
OR	NB	70	106,5	4,75
OR	NB	70	107	2
OR	FP	80	107	2,5
OR	NB	70	107	2,5
OR	NB	90	107	2,5
OR	FP	80	107	4
OR	NB	70	107	4
OR	NB	70	107	4,3
OR	FP	80	107	4,5
OR	NB	70	107	4,5
OR	FP	80	107	5

OR	NB		70	107	5
OR	NB		90	107	5
OR	FP		80	107	7
OR	NB		70	107	7
OR	FP		80	107	8
OR	EP		70	107,32	5,33
OR	FP		80	107,32	5,33
OR	FP		90	107,32	5,33
OR	NB		70	107,32	5,33
OR	NB		80	107,32	5,33
OR	NB		90	107,32	5,33
OR	SI		70	107,32	5,33
OR	EP		70	107,54	3,53
OR	FP	75 GRÜN		107,54	3,53
OR	FP		80	107,54	3,53
OR	NB		50	107,54	3,53
OR	NB		70	107,54	3,53
OR	NB		80	107,54	3,53
OR	NB		90	107,54	3,53
OR	EP		70	107,63	2,62
OR	FP		70	107,63	2,62
OR	FP		80	107,63	2,62
OR	FP	80 GRÜN		107,63	2,62
OR	FP		90	107,63	2,62
OR	NB		70	107,63	2,62
OR	NB		90	107,63	2,62
OR	SI		70	107,63	2,62
OR	EP		70	107,7	1,78
OR	FP		80	107,7	1,78
OR	NB		70	107,7	1,78
OR	NB		90	107,7	1,78
OR	SI		70	107,7	1,78
OR	FP		70	108	1,5
OR	NB		70	108	2,5
OR	FP		80	108	3
OR	NB		70	108	3
OR	NB		90	108	3
OR	NB		70	108	3,2
OR	EP		70	108	4
OR	FP		80	108	4
OR	NB		70	108	4
OR	NB		90	108	4
OR	NB		70	108	4,5
OR	FP		80	108	5
OR	NB		70	108	5
OR	SI		60	108	5
OR	FP		80	108	6
OR	NB		70	108	7
OR	NB		90	108	7
OR	FP		80	108	8
OR	NB		70	108	8
OR	NB		70	108	9

OR	NB	70	108	10
OR	NB	90	108	11
OR	NB	70	108	16
OR	NB	70	108,5	2
OR	NB	70	109	2
OR	FP	80	109	2,5
OR	NB	70	109	2,5
OR	FP	80	109	3,5
OR	NB	70	109	3,5
OR	FP	80	109	4
OR	NB	70	109	4
OR	FP	80	109	5
OR	NB	70	109	5
OR	NB	70	109	5,3
OR	FP	80	109	5,5
OR	NB	70	109	5,5
OR	FP	80	109,2	5,7
OR	NB	70	109,2	5,7
OR	NB	90	109,2	5,7
OR	NB	70	109,4	3,1
OR	FP	80	109,5	3
OR	NB	70	109,5	3
OR	FP	90	109,5	5,7
OR	EP	70	109,54	5,33
OR	FP	80	109,54	5,33
OR	NB	70	109,54	5,33
OR	NB	70	109,6	5,7
OR	NB	70	109,75	4,8
OR	FP	80	110	1,5
OR	NB	70	110	1,5
OR	FP	80	110	2
OR	NB	90	110	2
OR	SI	70	110	2
OR	EP	70	110	2,5
OR	FP	80	110	2,5
OR	NB	70	110	2,5
OR	EP	70	110	3
OR	SI	70	110	3
OR	FP	80	110	3,5
OR	SI	70 A	110	3,5
OR	EP	70	110	4
OR	FP	80	110	4
OR	NB	70	110	4
OR	NB	90	110	4
OR	SI	70	110	4
OR	FP	80	110	4,5
OR	NB	70	110	4,5
OR	EP	70	110	5
OR	FP	80	110	5
OR	FP	90	110	5
OR	NB	70	110	5
OR	NB	80	110	5

OR	EP	70	110	5,5
OR	FP	80	110	5,5
OR	NB	70	110	5,5
OR	EP	70	110	6
OR	FP	80	110	6
OR	NB	70	110	6
OR	NB	80	110	6
OR	SI	45	110	6
OR	SI	70	110	6
OR	NB	70	110	6,5
OR	EP	70	110	7
OR	FP	80	110	7
OR	NB	70	110	7
OR	NB	70	110	7,5
OR	FP	80	110	8
OR	NB	70	110	8
OR	FP	80	110	10
OR	NB	70	110	10
OR	FP	80	110	12
OR	NB	70	110	15
OR	FP	80	110,3	2,4
OR	NB	70	110,3	2,4
OR	EP	70	110,49	5,33
OR	FP	80	110,49	5,33
OR	NB	70	110,49	5,33
OR	NB	80	110,49	5,33
OR	NB	90	110,49	5,33
OR	SI	70	110,49	5,33
OR	EP	70	110,72	3,53
OR	FP	80	110,72	3,53
OR	NB	80	110,72	3,53
OR	NB	90	110,72	3,53
OR	SI	70	110,72	3,53
OR	FP	80	110,74	1,78
OR	NB	90	110,74	1,78
OR	NB	70	111	2,5
OR	FP	80	111	3
OR	NB	70	111	3
OR	NB	70	111	4
OR	FP	80	111	5
OR	NB	70	111	5
OR	NB	70	111	6
OR	SI	70	111,5	5
OR	FP	80	111,6	5,7
OR	NB	70	111,8	3,53
OR	NB	90	111,8	3,53
OR	FP	80	112	1,5
OR	NB	70	112	1,5
OR	FP	80	112	2
OR	NB	70	112	2
OR	NB	70	112	2,5
OR	EP	70 A	112	3

OR	FP	80	112	3
OR	NB	90	112	3
OR	EP	70	112	4
OR	FP	80	112	4
OR	NB	70	112	4
OR	NB	80	112	4
OR	FP	80	112	5
OR	NB	70	112	5
OR	NB	70	112	5,3
OR	FP	80	112	6
OR	NB	70	112	6
OR	NB	90	112	6,3
OR	NB	70	112	7
OR	EP	70	112	8
OR	FP	80	112	8
OR	NB	70	112	8
OR	FP	75 GRÜN	113	2,5
OR	FP	80	113	2,5
OR	NB	70	113	2,5
OR	FP	80	113	3
OR	NB	70	113	3
OR	FP	80	113	3,5
OR	NB	70	113	3,5
OR	NB	90	113	3,5
OR	EP	70	113	4
OR	NB	70	113	4
OR	NB	70	113	5
OR	NB	70	113,5	2
OR	EP	70	113,67	5,33
OR	FP	80	113,67	5,33
OR	NB	70	113,67	5,33
OR	NB	80	113,67	5,33
OR	NB	90	113,67	5,33
OR	SI	70	113,67	5,33
OR	EP	70	113,67	6,99
OR	FP	80	113,67	6,99
OR	NB	70	113,67	6,99
OR	NB	80	113,67	6,99
OR	NB	90	113,67	6,99
OR	SI	70	113,67	6,99
OR	EP	70	113,9	3,53
OR	FP	80	113,9	3,53
OR	FP	90 A	113,9	3,53
OR	NB	70	113,9	3,53
OR	NB	80	113,9	3,53
OR	NB	90	113,9	3,53
OR	SI	70	113,9	3,53
OR	EP	70	113,98	2,62
OR	FP	80	113,98	2,62
OR	NB	70	113,98	2,62
OR	NB	80	113,98	2,62
OR	NB	90	113,98	2,62

OR	SI	70	113,98	2,62
OR	NB	70	114	1,3
OR	FP	80	114	1,6
OR	NB	70	114	1,78
OR	NB	90	114	1,78
OR	NB	70	114	2,5
OR	FP	80	114	4
OR	NB	70	114	4
OR	FP	80	114	5
OR	NB	70	114	5
OR	FP	75 GRÜN	114	5,5
OR	FP	80	114	5,5
OR	NB	70	114	5,5
OR	EP	70 A	114	6
OR	FP	80	114	6
OR	NB	70	114	6
OR	FP	80	114	6,5
OR	NB	70	114	6,5
OR	NB	70	114	9
OR	NB	90	114	9
OR	FP	80	114	10
OR	NB	70	114	10
OR	NB	70	114	10,5
OR	NB	70	114	14
OR	FP	80	114,2	5,7
OR	NB	70	114,2	5,7
OR	SI	70	114,2	5,7
OR	NB	70	114,3	4,7
OR	EP	70	114,3	5,7
OR	NB	70	114,4	3,1
OR	EP	70	114,5	3
OR	FP	80	114,5	3
OR	NB	70	114,5	3
OR	SI	70	114,5	3
OR	NB	70	114,5	3,3
OR	EP	70	114,7	6,99
OR	FP	80	114,7	6,99
OR	NB	70	114,7	6,99
OR	NB	90	114,7	6,99
OR	FP	80	115	2
OR	NB	90	115	2
OR	EP	70	115	2,5
OR	FP	80	115	2,5
OR	NB	70	115	2,5
OR	SI	70	115	2,5
OR	FP	80	115	3,5
OR	NB	70	115	3,5
OR	EP	70	115	4
OR	FP	80	115	4
OR	NB	70	115	4
OR	NB	90	115	4
OR	EP	70	115	4,5

OR	FP	80	115	4,5
OR	NB	70	115	4,5
OR	FP	80	115	5
OR	NB	70	115	5
OR	NB	80	115	5
OR	NB	90	115	5
OR	FP	80	115	5,3
OR	NB	70	115	5,3
OR	FP	80	115	5,5
OR	NB	70	115	5,5
OR	FP	80	115	6
OR	NB	70	115	6
OR	NB	90	115	6
OR	FP	80	115	7,5
OR	NB	70	115	7,5
OR	NB	90	115	7,5
OR	NB	70	115	8,5
OR	FP	80	115	10
OR	NB	70	116	2
OR	NB	70	116	2,5
OR	FP	80	116	3
OR	NB	70	116	3
OR	NB	90	116	3
OR	FP	80	116	3,5
OR	NB	70	116	3,5
OR	FP	80	116	4
OR	NB	70	116	4
OR	NB	70	116	5
OR	NB	70	116	6
OR	NB	70	116,5	4,5
OR	FP	80	116,7	4,4
OR	EP	70	116,84	5,33
OR	FP	80	116,84	5,33
OR	NB	70	116,84	5,33
OR	NB	80	116,84	5,33
OR	NB	90	116,84	5,33
OR	EP	70	116,84	6,99
OR	FP	80	116,84	6,99
OR	FP	90	116,84	6,99
OR	NB	70	116,84	6,99
OR	NB	80	116,84	6,99
OR	NB	90	116,84	6,99
OR	SI	70	116,84	6,99
OR	FP	80	117	2,5
OR	NB	70	117	2,5
OR	NB	70	117	2,75
OR	FP	80	117	3
OR	NB	70	117	3
OR	EP	70	117	4
OR	FP	80	117	4
OR	NB	90	117	4
OR	NB	70	117	4,2

OR	FP	80	117	5
OR	NB	70	117	5
OR	NB	90	117	5
OR	FP	80	117	8
OR	NB	70	117	8
OR	FP	80	117,07	3,53
OR	NB	55	117,07	3,53
OR	NB	70	117,07	3,53
OR	NB	80	117,07	3,53
OR	NB	90	117,07	3,53
OR	SI	70	117,07	3,53
OR	FP	80	117,1	1,78
OR	NB	70	117,1	1,78
OR	NB	70	117,48	3,18
OR	FP	80	117,48	5,33
OR	SI	70	117,48	5,33
OR	FP	80	117,5	2,7
OR	EP	70	117,5	5,33
OR	SI	70	117,5	5,33
OR	FP	80	118	2
OR	FP	80	118	2,5
OR	NB	70	118	2,5
OR	NB	70	118	2,62
OR	EP	70	118	3
OR	FP	80	118	3
OR	NB	70	118	3
OR	NB	80	118	3
OR	FP	80	118	3,5
OR	FP	80	118	4
OR	FP	90	118	4
OR	NB	70	118	4
OR	NB	80	118	4
OR	NB	90	118	4
OR	SI	70	118	4
OR	NB	70	118	4,5
OR	FP	80	118	5
OR	NB	70	118	5
OR	NB	80	118	5
OR	NB	90	118	5
OR	SI	70	118	5
OR	NB	70	118	5,3
OR	FP	80	118	6
OR	NB	70	118	6
OR	NB	70	119	2
OR	NB	70	119	2,5
OR	FP	80	119	3
OR	NB	70	119	3,5
OR	NB	70	119	4
OR	NB	70	119	5
OR	NB	70	119	6,2
OR	NB	70	119	7
OR	NB	70	119	8

OR	EP		70	119	10
OR	EP	70 A		119,2	5,2
OR	FP		80	119,2	5,2
OR	EP		70	119,2	5,7
OR	FP		80	119,2	5,7
OR	FP		90	119,2	5,7
OR	NB		70	119,2	5,7
OR	NB		80	119,2	5,7
OR	NB		90	119,2	5,7
OR	SI		70	119,2	5,7
OR	NB		70	119,25	2,62
OR	NB		70	119,4	3,1
OR	EP		70	119,5	3
OR	NB		70	119,5	3
OR	NB		90	119,5	3
OR	SI		70	119,5	3
OR	EP		70	120	2
OR	NB		70	120	2
OR	NB		90	120	2
OR	FP		80	120	2,5
OR	NB		70	120	2,5
OR	NB		80	120	2,5
OR	SI		70	120	2,5
OR	FP		80	120	3
OR	NB		80	120	3
OR	NB		90	120	3
OR	SI		70	120	3
OR	NB		70	120	3,2
OR	EP		70	120	4
OR	FP		80	120	4
OR	FP	80 GRÜN		120	4
OR	FP		90	120	4
OR	NB		70	120	4
OR	NB		90	120	4
OR	SI		70	120	4
OR	FP		80	120	4,5
OR	NB		70	120	4,5
OR	EP		70	120	5
OR	FP		80	120	5
OR	FP	80 GRÜN		120	5
OR	NB		70	120	5
OR	NB		80	120	5
OR	NB		90	120	5
OR	NB		70	120	6
OR	SI	70 A		120	6
OR	NB		70	120	6,5
OR	NB		70	120	7,5
OR	NB		70	120	8,5
OR	EP		70	120	10
OR	FP		80	120	10
OR	NB		70	120	16
OR	EP		70	120,02	5,33

OR	FP		80	120,02	5,33
OR	NB		70	120,02	5,33
OR	NB		80	120,02	5,33
OR	EP		70	120,02	6,99
OR	FP		80	120,02	6,99
OR	NB		70	120,02	6,99
OR	NB		80	120,02	6,99
OR	NB		90	120,02	6,99
OR	SI		70	120,02	6,99
OR	EP		70	120,25	3,53
OR	FP	75 GRÜN		120,25	3,53
OR	FP		80	120,25	3,53
OR	FP	80 GRÜN		120,25	3,53
OR	NB		70	120,25	3,53
OR	NB		80	120,25	3,53
OR	NB		90	120,25	3,53
OR	SI		70	120,25	3,53
OR	EP		70	120,33	2,62
OR	FP		80	120,33	2,62
OR	NB		80	120,33	2,62
OR	NB		90	120,33	2,62
OR	SI		70	120,33	2,62
OR	FP		80	120,4	1,78
OR	NB		70	120,4	1,78
OR	SI		70	120,4	1,78
OR	NB		70	120,5	12
OR	EP		70	120,7	5,33
OR	NB		90	120,7	5,33
OR	SI		70	120,7	5,33
OR	SI		70	120,82	2,62
OR	NB		70	121	2,5
OR	FP		80	121	3
OR	NB		70	121	3,5
OR	NB		70	121	4
OR	NB		70	121	5
OR	NB		70	121,5	2,2
OR	NB		70	121,5	3
OR	FP		80	121,5	5,7
OR	NB		70	121,5	5,7
OR	NB		70	122	1,25
OR	FP		80	122	2
OR	NB		70	122	2
OR	FP		80	122	2,5
OR	NB		70	122	2,5
OR	FP		80	122	3
OR	NB		70	122	3
OR	EP		70	122	3,5
OR	FP		80	122	3,5
OR	NB		70	122	3,5
OR	FP		80	122	4
OR	NB		70	122	4
OR	NB		80	122	4

OR	NB	90	122	4
OR	SI	60	122	4,2
OR	FP	80	122	4,5
OR	FP	80	122	5
OR	NB	70	122	5
OR	NB	90	122	5
OR	NB	70	122	5,3
OR	FP	80	122	6
OR	NB	70	122	6
OR	FP	80	122	8
OR	NB	70	122	8
OR	NB	70	122	10
OR	NB	70	122	18
OR	NB	70	123	2
OR	NB	70	123	2,5
OR	EP	70	123	3
OR	FP	80	123	3
OR	NB	70	123	3
OR	FP	80	123	3,3
OR	NB	70	123	3,5
OR	FP	80	123	4
OR	NB	70	123	4
OR	NB	70	123	5
OR	NB	90	123	5
OR	NB	70	123	6
OR	NB	90	123	6
OR	NB	70	123	6,3
OR	NB	70	123	6,5
OR	NB	70	123	8
OR	AF	AFLAS 70	123,2	5,33
OR	EP	70	123,2	5,33
OR	FP	80	123,2	5,33
OR	NB	70	123,2	5,33
OR	NB	80	123,2	5,33
OR	NB	90	123,2	5,33
OR	SI	70	123,2	5,33
OR	EP	70	123,2	6,99
OR	FP	80	123,2	6,99
OR	FP	90	123,2	6,99
OR	NB	70	123,2	6,99
OR	NB	90	123,2	6,99
OR	SI	70	123,2	6,99
OR	FP	80	123,42	3,53
		FEP NAHTLOS		
OR	FP	UMM.	123,42	3,53
OR	NB	70	123,42	3,53
OR	NB	80	123,42	3,53
OR	NB	90	123,42	3,53
OR	SI	70	123,42	3,53
OR	FP	80	123,44	1,78
OR	SI	70	123,44	1,78
OR	FP	80	123,8	5,33

OR	FP		90	123,8	5,33
OR	FP		80	124	2,5
OR	FP		80	124	3
OR	NB		70	124	3,2
OR	NB		80	124	3,2
OR	NB		70	124	3,5
OR	FP		80	124	4
OR	NB		70	124	4
OR	NB		90	124	4
OR	FP		80	124	4,5
OR	NB		70	124	4,5
OR	EP		70	124	5
OR	FP		80	124	5
OR	NB		70	124	5
OR	EP	70 A		124	6
OR	FP		80	124	6
OR	NB		70	124	6
OR	SI	70 A		124	6
OR	EP		70	124	8
OR	FP		80	124,1	8,4
OR	EP		70	124,2	5,7
OR	FP		80	124,2	5,7
OR	NB		70	124,2	5,7
OR	NB		90	124,2	5,7
OR	NB		70	124,4	2,62
OR	NB		70	124,4	3,1
OR	EP		70	124,5	3
OR	NB		70	124,5	3
OR	NB		80	124,5	3
OR	SI		70	124,5	3
OR	EP		70	124,6	6,99
OR	FP		80	124,6	6,99
OR	NB		70	124,6	6,99
OR	FP		80	125	1,5
OR	NB		70	125	1,5
OR	FP		80	125	2
OR	NB		70	125	2
OR	NB		70	125	2,4
OR	EP	70 A		125	2,5
OR	FP		80	125	2,5
OR	NB	90 A		125	2,5
OR	SI		70	125	2,5
OR	FP		80	125	3
OR	FP	80 GRÜN		125	3
OR	FP		80	125	3,5
OR	NB		80	125	3,5
OR	FP		80	125	4
OR	NB		70	125	4
OR	NB		80	125	4
OR	NB		90	125	4
OR	FP		80	125	5
OR	NB		70	125	5

OR	NB		80	125	5
OR	FP		80	125	5,3
OR	FP	80 GRÜN		125	5,3
OR	NB		70	125	5,3
OR	FP		80	125	6
OR	NB		70	125	6
OR	SI		70	125	6
OR	FP		80	125	6,5
OR	NB		70	125	7,5
OR	FP		80	125	8
OR	NB		70	125	8
OR	NB		90	125	8
OR	NB		70	125	8,5
OR	NB		90	125	8,5
OR	FP		80	125	10
OR	NB		70	125	10
OR	NB		90	125	10
OR	NB		70	125	12
OR	NB		70	126	2
OR	NB		70	126	2,2
OR	NB		70	126	2,5
OR	FP		80	126	3
OR	NB		70	126	3
OR	NB		70	126	3,2
OR	FP		80	126	4
OR	FP		90	126	4
OR	NB		70	126	4
OR	SI		70	126	4
OR	FP		80	126	4,5
OR	NB		70	126	4,5
OR	FP		80	126	5
OR	NB		70	126	5
OR	NB		70	126	10
OR	EP		70	126,37	5,33
OR	FP		80	126,37	5,33
OR	NB		70	126,37	5,33
OR	NB		80	126,37	5,33
OR	NB		90	126,37	5,33
OR	SI		70	126,37	5,33
OR	EP		70	126,37	6,99
OR	FP		80	126,37	6,99
OR	FP		90	126,37	6,99
OR	NB		70	126,37	6,99
OR	NB		80	126,37	6,99
OR	NB		90	126,37	6,99
OR	SI		70	126,37	6,99
OR	EP		70	126,6	3,53
OR	FP	70 GRÜN		126,6	3,53
OR	FP		90	126,6	3,53
OR	NB		70	126,6	3,53
OR	NB		80	126,6	3,53
OR	NB		90	126,6	3,53

OR	SI		70	126,6	3,53
OR	EP		70	126,67	2,62
OR	FP		80	126,67	2,62
OR	FP	80 GRÜN		126,67	2,62
OR	NB		70	126,67	2,62
OR	NB		90	126,67	2,62
OR	SI		70	126,67	2,62
OR	EP	70 A		126,76	1,78
OR	FP		80	126,76	1,78
OR	NB		70	126,76	1,78
OR	NB		70	127	2
OR	FP		80	127	2,5
OR	NB		70	127	2,5
OR	NB		70	127	3
OR	FP		80	127	4
OR	NB		70	127	4
OR	FP		80	127	5
OR	NB		70	127	5
OR	NB		90	127	5
OR	EP		70	127	5,33
OR	NB		70	127	5,33
OR	NB		90	127	5,33
OR	NB		70	127	8
OR	NB		70	127,7	1,5
OR	FP		80	128	2
OR	NB		70	128	2
OR	FP		80	128	2,5
OR	NB		70	128	2,5
OR	NB		70	128	3
OR	NB		70	128	3,5
OR	FP		80	128	3,55
OR	FP	70 GRÜN		128	4
OR	FP		80	128	4
OR	NB		70	128	4,5
OR	FP		80	128	5
OR	NB		70	128	5
OR	FP		80	128	5,3
OR	NB		70	128	5,3
OR	FP		80	128	6
OR	NB		70	128	6
OR	NB		90	128	6
OR	NB		70	128	7
OR	FP		80	128	8,5
OR	NB		70	128	8,5
OR	NB		70	128	9
OR	NB		70	129	2,5
OR	FP		80	129	4
OR	NB		70	129	4,5
OR	NB		70	129	5
OR	EP		70	129	8
OR	NB		70	129	8
OR	EP		70	129,2	5,7

OR	FP		80	129,2	5,7
OR	FP		90	129,2	5,7
OR	NB		70	129,2	5,7
OR	NB		80	129,2	5,7
OR	NB		90	129,2	5,7
OR	SI		70	129,2	5,7
OR	FP		80	129,4	1,78
OR	NB		70	129,4	3,1
OR	FP		80	129,4	3,15
OR	FP		80	129,5	3
OR	NB		70	129,5	3
OR	NB		90	129,5	3
OR	SI		60	129,5	3
OR	SI		70	129,5	3
OR	EP		70	129,54	1,65
OR	EP		70	129,54	5,33
OR	FP		80	129,54	5,33
OR	NB		80	129,54	5,33
OR	NB		90	129,54	5,33
OR	SI	70 A		129,54	5,33
OR	FP		80	129,54	6,99
OR	NB		70	129,54	6,99
OR	NB		80	129,54	6,99
OR	NB		90	129,54	6,99
OR	SI		70	129,54	6,99
OR	EP		70	129,77	3,53
OR	FP		80	129,77	3,53
OR	NB		70	129,77	3,53
OR	NB		90	129,77	3,53
OR	SI		70	129,77	3,53
OR	FP		80	130	1,5
OR	NB		70	130	1,5
OR	FP		80	130	2
OR	NB		70	130	2
OR	NB		90	130	2
		70 PEROXID			
OR	EP	VERN.		130	2,5
OR	FP		80	130	2,5
OR	NB		70	130	2,5
OR	NB	90 A		130	2,5
OR	FP		80	130	3
OR	FP	70 GRÜN		130	3,15
OR	EP		70	130	4
OR	FP		80	130	4
OR	NB		70	130	4
OR	NB		80	130	4
OR	NB		90	130	4
OR	SI		70	130	4
OR	NB		70	130	4,3
OR	FP		80	130	4,5
OR	NB		70	130	4,5
OR	NB		90	130	4,5

OR	FP	80	130	5
OR	NB	70	130	5
OR	NB	80	130	5
OR	NB	90	130	5
OR	NB	70	130	5,5
OR	FP	80	130	6
OR	NB	70	130	6
OR	NB	80	130	6
OR	NB	90	130	6
OR	NB	70	130	6,5
OR	NB	70	130	7,5
OR	FP	80	130	8
OR	NB	70	130	8
OR	FP	80	130	10
OR	NB	70	130	10
OR	NB	70	130	10,8
OR	FP	80	130	12
OR	NB	70	130	12
OR	NB	70	130	15
OR	FP	80	130,18	5,33
OR	SI	70	130,18	5,33
OR	NB	70	131	1,7
OR	EP	70	131	2,4
OR	NB	70	131	2,5
OR	NB	70	131	3
OR	NB	70	131	3,5
OR	NB	70	131	4
OR	NB	80	131	4
OR	NB	70	131	5
OR	EP	70	131	10
OR	NB	70	131,2	5,7
OR	NB	70	131,5	4,5
OR	NB	70	132	1,5
OR	NB	70	132	1,7
OR	FP	80	132	2
OR	NB	70	132	2
OR	NB	70	132	2,4
OR	NB	70	132	2,5
OR	EP	70	132	3
OR	FP	80	132	3
OR	NB	70	132	3
OR	NB	80	132	3
OR	NB	90	132	3
OR	FP	80	132	3,5
OR	NB	70	132	3,5
OR	FP	80	132	4
OR	FP	90	132	4
OR	NB	70	132	4
OR	NB	80	132	4
OR	EP	70	132	5
OR	NB	70	132	5
OR	NB	90	132	5

OR	NB	70	132	5,3
OR	FP	80	132	6
OR	NB	70	132	6
OR	NB	70	132	8
OR	NB	70	132,2	5,7
OR	NB	70	132,5	1,6
OR	NB	70	132,7	5,7
OR	FP	80	132,72	5,33
OR	NB	70	132,72	5,33
OR	NB	80	132,72	5,33
OR	NB	90	132,72	5,33
OR	SI	70	132,72	5,33
OR	EP	70	132,72	6,99
OR	FP	80	132,72	6,99
OR	NB	70	132,72	6,99
OR	NB	80	132,72	6,99
OR	NB	90	132,72	6,99
OR	SI	70	132,72	6,99
OR	EP	70	132,94	3,53
OR	FP	80	132,94	3,53
OR	FP	90	132,94	3,53
OR	NB	70	132,94	3,53
OR	NB	90	132,94	3,53
OR	SI	70	132,94	3,53
OR	FP	80	133	2,5
OR	NB	70	133	2,5
OR	EP	70	133	2,62
OR	FP	80	133	2,62
OR	NB	70	133	2,62
OR	FP	70	133	3
OR	NB	70	133	3
OR	FP	80	133	3,2
OR	FP	80	133	4
OR	NB	70	133	4
OR	NB	70	133	4,4
OR	FP	80	133	5
OR	NB	70	133	5
OR	SI	70	133,02	2,62
OR	EP	70	133,07	1,78
OR	FP	80	133,07	1,78
OR	NB	70	133,07	1,78
OR	NB	90	133,07	1,78
OR	SI	70	133,07	1,78
OR	EP	70	133,35	5,33
OR	FP	80	133,35	5,33
OR	NB	70	133,35	5,33
OR	NB	80	133,4	5,33
OR	FP	80	133,8	8,4
OR	FP	80	134	2,5
OR	NB	70	134	2,5
OR	FP	80	134	3,5
OR	NB	70	134	3,5

OR	FP	80	134	4
OR	NB	90	134	4
OR	FP	80	134	5
OR	NB	70	134	5
OR	FP	80	134	6
OR	NB	70	134	6
OR	EP	70	134,2	5,7
OR	FP	80	134,2	5,7
OR	NB	70	134,2	5,7
OR	NB	70	134,4	3,1
OR	EP	70	134,5	3
OR	FP	80	134,5	3
OR	NB	70	134,5	3
OR	NB	90	134,5	3
OR	FP	80	134,5	6,99
OR	NB	70	134,5	6,99
OR	FP	80	135	2
OR	NB	70	135	2
OR	SI	70	135	2
OR	EP	70	135	2,5
OR	NB	70	135	2,5
OR	SI	70	135	3
OR	FP	80	135	3,5
OR	NB	70	135	3,5
OR	AF	AFLAS 70	135	4
OR	EP	70	135	4
OR	FP	80	135	4
OR	NB	70	135	4
OR	NB	90	135	4
OR	FP	80	135	5
OR	NB	70	135	5
OR	NB	80	135	5
OR	FP	80	135	6
OR	NB	70	135	6
OR	SI	60	135	6
OR	NB	70	135	7,5
OR	NB	70	135	8
OR	NB	70	135	9,1
OR	NB	70	135	10
OR	NB	90	135	10
OR	NB	70	135,76	1,78
OR	EP	70	135,9	5,33
OR	FP	80	135,9	5,33
OR	NB	70	135,9	5,33
OR	NB	80	135,9	5,33
OR	NB	90	135,9	5,33
OR	EP	70	135,9	6,99
OR	NB	60	135,9	6,99
OR	NB	70	135,9	6,99
OR	SI	70	135,9	6,99
OR	NB	70	136	2,5
OR	FP	80	136	3

OR	NB	70	136	3
OR	EP	70	136	4
OR	FP	80	136	4
OR	NB	70	136	4
OR	NB	90	136	4
OR	NB	70	136	4,25
OR	FP	80	136	5
OR	NB	70	136	5
OR	FP	80	136	5,5
OR	NB	70	136	6
OR	NB	70	136	8
OR	NB	70	136	12
OR	FP	80	136,08	2,62
OR	EP	70	136,12	3,53
OR	NB	70	136,12	3,53
OR	NB	90	136,12	3,53
OR	SI	70	136,12	3,53
OR	FP	80	136,53	5,33
OR	SI	70	136,53	5,33
OR	FP	80	137	2,5
OR	NB	70	137	2,5
OR	NB	90	137	2,5
OR	NB	70	137	2,62
OR	FP	80	137	3
OR	NB	70	137	3
OR	FP	80	137	3,5
OR	NB	70	137	3,5
OR	FP	80	137	4
OR	NB	70	137	4
OR	NB	80	137	4
OR	NB	90	137	4
OR	NB	70	137	4,5
OR	NB	70	137	5
OR	NB	70	137	6,5
OR	NB	70	137	7
OR	FP	80	138	2
OR	NB	70	138	2
OR	FP	80	138	2,1
OR	NB	70	138	2,1
OR	NB	70	138	2,5
OR	EP	70	138	3
OR	FP	80	138	3
OR	NB	70	138	3
OR	NB	80	138	3
OR	FP	80	138	3,5
OR	NB	70	138	3,5
OR	FP	80	138	4
OR	NB	70	138	4
OR	FP	80	138	5
OR	NB	70	138	5
OR	NB	90	138	5
OR	SI	70	138	5

OR	FP		80	138	6
OR	NB		70	138	6
OR	NB		90	138	6
OR	SI	70 A		138	6
OR	NB		70	138	8
OR	FP		80	138	10
OR	NB		70	138	10
OR	NB		70	138,5	6,55
OR	FP		80	138,94	1,78
OR	NB		70	138,94	1,78
OR	FP		80	139	2,5
OR	NB		70	139	2,5
OR	NB		70	139	4
OR	NB		70	139	5
OR	FP		80	139,07	5,33
OR	NB		70	139,07	5,33
OR	NB		80	139,07	5,33
OR	NB		90	139,07	5,33
OR	EP		70	139,07	6,99
OR	FP		80	139,07	6,99
OR	NB		70	139,07	6,99
OR	NB		80	139,07	6,99
OR	NB		90	139,07	6,99
OR	SI		70	139,07	6,99
OR	EP		70	139,2	5,7
OR	FP		80	139,2	5,7
OR	NB		70	139,2	5,7
OR	NB		90	139,2	5,7
OR	SI		70	139,2	5,7
OR	FP		80	139,2	6
OR	NB		70	139,2	6
OR	EP		70	139,3	3,53
OR	FP		80	139,3	3,53
OR	FP		90	139,3	3,53
OR	NB		90	139,3	3,53
OR	SI		70	139,3	3,53
OR	EP		70	139,38	2,62
OR	FP		80	139,38	2,62
OR	NB		70	139,38	2,62
OR	NB		90	139,38	2,62
OR	SI		70	139,38	2,62
OR	NB		70	139,4	3,1
OR	FP		80	139,4	3,15
OR	EP		70	139,5	3
OR	FP		80	139,5	3
OR	SI		70	139,5	3
OR	NB		70	139,7	4,75
OR	EP		70	139,7	5,33
OR	NB		70	139,7	5,33
OR	NB		70	140	1,5
OR	NB		70	140	1,78
OR	EP		70	140	2

OR	NB	70	140	2
OR	NB	90	140	2
OR	FP	80	140	2,5
OR	NB	70	140	2,5
OR	FP	80 GRÜN	140	3
OR	NB	90	140	3
OR	NB	70	140	3,15
OR	FP	80	140	3,5
OR	NB	70	140	3,5
OR	NB	70	140	3,75
OR	EP	70	140	4
OR	FP	80	140	4
OR	NB	90	140	4
OR	SI	70	140	4
OR	NB	70	140	4,3
OR	FP	80	140	4,5
OR	NB	70	140	4,5
OR	SI	70	140	4,5
OR	EP	70	140	5
OR	FP	80	140	5
OR	NB	70	140	5
OR	NB	80	140	5
OR	NB	90	140	5
OR	SI	70	140	5
OR	FP	80	140	6
OR	NB	70	140	6
OR	SI	60	140	6
OR	NB	70	140	7
OR	FP	80	140	7,5
OR	NB	70	140	7,5
OR	NB	90	140	7,5
OR	FP	80	140	8
OR	NB	70	140	8
OR	NB	80	140	8
OR	EP	70	140	10
OR	NB	70	140	10
OR	NB	70	140	12
OR	NB	90	140	12
OR	NB	70	140,5	4,5
OR	NB	70	141	2,4
OR	NB	70	141	2,5
OR	NB	70	141	3,5
OR	NB	70	141	4
OR	NB	70	141	5
OR	NB	70	141	7
OR	NB	70	141,5	3
OR	FP	80	142	1,6
OR	NB	70	142	2
OR	NB	70	142	2,5
OR	FP	80	142	3
OR	NB	70	142	3
OR	FP	80	142	4

OR	NB		80	142	4
OR	NB		90	142	4
OR	FP		80	142	5
OR	NB		70	142	5
OR	FP		80	142	6
OR	NB	90 A		142	6
OR	NB		70	142	6,3
OR	NB		70	142	10
OR	FP		80	142,11	1,78
OR	NB		70	142,11	1,78
OR	EP		70	142,24	5,33
OR	FP		80	142,24	5,33
OR	NB		70	142,24	5,33
OR	NB		80	142,24	5,33
		FEP NAHTLOS			
OR	SI	UMM.		142,24	5,33
OR	EP		70	142,24	6,99
OR	FP		80	142,24	6,99
OR	NB		70	142,24	6,99
OR	NB		80	142,24	6,99
OR	NB		90	142,24	6,99
OR	SI		70	142,24	6,99
OR	EP		70	142,47	3,53
OR	FP		80	142,47	3,53
OR	NB		70	142,47	3,53
OR	NB		80	142,47	3,53
OR	NB		90	142,47	3,53
OR	SI		70	142,47	3,53
OR	NB		70	142,7	5,7
OR	FP		80	142,88	5,33
OR	NB		70	142,88	5,33
OR	NB		90	142,88	5,33
OR	EP		70	143	1,78
OR	FP		80	143	2
OR	NB		70	143	2
OR	NB		90	143	2
OR	NB		70	143	3
OR	NB		70	143	4
OR	NB		70	143	5
OR	SI		70	143	5
OR	FP		80	143	5,5
OR	NB		70	143	8
OR	FP		80	144	2,5
OR	NB		70	144	2,5
OR	EP	70 A		144	3
OR	FP		80	144	3,5
OR	NB		70	144	3,5
OR	NB		70	144	3,7
OR	FP	70 GRÜN		144	4
OR	FP		80	144	4
OR	FP		90	144	4
OR	NB		70	144	4

OR	FP	80	144	4,5
OR	NB	70	144	4,5
OR	FP	80	144	5
OR	NB	70	144	5
OR	NB	70	144	8
OR	EP	70	144,2	5,7
OR	FP	80	144,2	5,7
OR	NB	60	144,2	5,7
OR	NB	70	144,2	5,7
OR	NB	70	144,4	3,1
OR	FP	80	144,5	3
OR	NB	70	144,5	3
OR	NB	90	144,5	3
OR	SI	70	144,5	3
OR	NB	70	145	1,5
OR	FP	80	145	2,5
OR	NB	70	145	2,5
OR	NB	80	145	2,5
OR	FP	90	145	3
OR	NB	70	145	3,5
OR	EP	70	145	4
OR	FP	80	145	4
OR	NB	70	145	4
OR	NB	80	145	4
OR	NB	90	145	4
OR	FP	80	145	4,5
OR	FP	80	145	5
OR	NB	70	145	5
OR	NB	80	145	5
OR	NB	90	145	5
OR	FP	80	145	5,5
OR	FP	80	145	6
OR	NB	70	145	6
OR	NB	90 A	145	6
OR	SI	60	145	6
OR	FP	80	145	7,5
OR	NB	70	145	7,5
OR	NB	90	145	7,5
OR	FP	80	145	8
OR	NB	70	145	8
OR	FP	80	145	10
OR	NB	70	145	10
OR	FP	80	145,29	1,78
OR	NB	70	145,29	1,78
OR	EP	70	145,42	5,33
OR	FP	75 GRÜN	145,42	5,33
OR	FP	80	145,42	5,33
OR	NB	70	145,42	5,33
OR	NB	80	145,42	5,33
OR	EP	70	145,42	6,99
OR	FP	80	145,42	6,99
OR	FP	90	145,42	6,99

OR	NB	70	145,42	6,99
OR	NB	80	145,42	6,99
OR	NB	90	145,42	6,99
OR	SI	70	145,42	6,99
OR	EP	70	145,65	3,53
OR	FP	70	145,65	3,53
OR	FP	80	145,65	3,53
OR	FP	90	145,65	3,53
OR	NB	70	145,65	3,53
OR	NB	80	145,65	3,53
OR	NB	90	145,65	3,53
OR	SI	70	145,65	3,53
OR	FP	80	145,72	2,62
OR	NB	70	145,72	2,62
OR	NB	90	145,72	2,62
OR	SI	70	145,72	2,62
OR	FP	80	146	2
OR	NB	70	146	2
OR	NB	70	146	2,5
OR	FP	80	146	3
OR	NB	70	146	3
OR	FP	80	146	4
OR	NB	70	146	4
OR	NB	70	146	4,5
OR	FP	80	146	5
OR	NB	70	146	5
OR	NB	70	146	6
OR	FP	80	146	7
OR	NB	70	146	7
OR	FP	80	146	8
OR	EP	70	146,05	5,33
OR	NB	70	146,05	5,33
OR	NB	90	146,05	5,33
OR	NB	90 A	146,05	5,33
OR	NB	70	147	1,78
OR	FP	80	147	2,5
OR	NB	70	147	2,5
OR	FP	80	147	3
OR	NB	70	147	3
OR	NB	70	147	3,5
OR	FP	80	147	5
OR	NB	70	147	5
OR	NB	90	147,5	3
OR	NB	70	147,55	2,62
OR	NB	70	148	2
OR	CR	70	148	2,5
OR	FP	80	148	2,5
OR	FP	80	148	3
OR	NB	70	148	3
OR	NB	70	148	3,5
OR	FP	80	148	4
OR	NB	70	148	5

OR	NB		90	148	5
OR	FP		80	148	6
OR	NB		70	148	6
OR	NB		80	148	6
OR	NB		90	148	6
OR	FP		80	148	8
OR	NB		70	148	8
OR	FP		80	148	10
OR	NB		70	148	10
OR	NB		70	148	12
OR	NB		70	148,2	5,7
OR	EP		70	148,46	1,78
OR	NB		70	148,46	1,78
OR	NB		90	148,46	1,78
OR	EP		70	148,6	5,33
OR	FP		80	148,6	5,33
OR	NB		70	148,6	5,33
OR	NB		80	148,6	5,33
OR	NB		90	148,6	5,33
OR	SI		70	148,6	5,33
OR	EP		70	148,6	6,99
OR	FP		80	148,6	6,99
OR	NB		70	148,6	6,99
OR	NB		90	148,6	6,99
OR	SI		70	148,6	6,99
OR	EP		70	148,82	3,53
OR	FP		80	148,82	3,53
OR	NB		70	148,82	3,53
OR	NB		80	148,82	3,53
OR	SI		70	148,82	3,53
OR	NB		70	149	2,5
OR	FP		80	149	3
OR	FP	80 GRÜN		149	3
OR	FP		90	149	3
OR	SI	70 A		149	3
OR	NB		70	149	4
OR	NB		70	149	5
OR	FP		80	149,1	8,4
OR	NB		70	149,1	8,4
OR	NB		90	149,1	8,4
OR	FP		80	149,2	5,7
OR	NB		70	149,2	5,7
OR	FP		80	149,23	5,33
OR	NB		70	149,23	5,33
OR	EP		70	149,5	3
OR	NB		70	149,5	3
OR	NB		90	149,5	3
OR	NB		70	150	1,2
OR	EP		70	150	2
OR	FP		80	150	2
OR	NB		70	150	2
OR	NB		90	150	2

OR	FP	80	150	2,5
OR	NB	70	150	2,5
OR	FP	80	150	3
OR	NB	80	150	3
OR	NB	70	150	3,1
OR	FP	80	150	3,5
OR	NB	90	150	3,5
OR	EP	70	150	4
OR	FP	80	150	4
OR	NB	70	150	4
OR	NB	90	150	4
OR	FP	80	150	4,5
OR	NB	70	150	4,5
OR	EP	70	150	5
OR	FP	80	150	5
OR	FP	90	150	5
OR	NB	70	150	5
OR	NB	80	150	5
OR	NB	90	150	5
OR	SI	70	150	5
OR	NB	70	150	5,3
OR	EP	70	150	5,4
OR	FP	80	150	5,4
OR	NB	70	150	5,5
OR	EP	70	150	6
OR	FP	80	150	6
OR	NB	70	150	6
OR	NB	90	150	6
OR	FP	80	150	6,35
OR	FP	80	150	7
OR	NB	70	150	7
OR	NB	90	150	7
OR	FP	80	150	7,5
OR	FP	80	150	8
OR	NB	70	150	8
OR	NB	70	150	10
OR	SI	70	150	10
OR	NB	70	150,88	3,53
OR	NB	70	151	3
OR	NB	70	151	4
OR	NB	70	151	5
OR	FP	80	151,64	1,78
OR	NB	70	151,64	1,78
OR	EP	70	151,77	5,33
OR	FP	80	151,77	5,33
OR	NB	70	151,77	5,33
OR	NB	80	151,77	5,33
OR	NB	90	151,77	5,33
OR	EP	70	151,77	6,99
OR	FP	80	151,77	6,99
OR	NB	70	151,77	6,99
OR	NB	80	151,77	6,99

OR	NB	90	151,77	6,99
OR	SI	70	151,77	6,99
OR	EP	70	151,99	3,53
OR	FP	80	151,99	3,53
OR	NB	70	151,99	3,53
OR	NB	90	151,99	3,53
OR	SI	70	151,99	3,53
OR	NB	70	152	2
OR	FP	70	152	3
OR	FP	80	152	3
OR	NB	70	152	3
OR	FP	80	152	4
OR	NB	70	152	4
OR	FP	80	152	5
OR	NB	70	152	5
OR	NB	90	152	5
OR	EP	70	152	10
OR	NB	70	152	10
OR	FP	80	152,07	2,62
OR	NB	70	152,07	2,62
OR	NB	90	152,07	2,62
OR	SI	70	152,07	2,62
OR	SI	70 A	152,07	2,62
OR	FP	80	152,5	2,5
OR	NB	70	152,5	2,5
OR	FP	80	153	2
OR	NB	70	153	2
OR	NB	90	153	2
OR	FP	80	153	3
OR	NB	70	153	3
OR	NB	90	153	3
OR	NB	70	153	3,5
OR	FP	80	153	4
OR	NB	70	153	4
OR	SI	70 A	153	4
OR	NB	70	153	4,5
OR	NB	70	153	5
OR	FP	80	153	6
OR	NB	70	153	6
OR	NB	70	153,5	1,6
OR	FP	80	154	3
OR	FP	80	154	3,5
OR	NB	70	154	3,5
OR	FP	80	154	4
OR	NB	70	154	4
OR	FP	80	154	5
OR	NB	70	154	5
OR	NB	70	154	6
OR	NB	80	154	6
OR	FP	80	154	7
OR	NB	70	154	7
OR	EP	70	154,1	8,4

OR	FP	80	154,1	8,4
OR	NB	70	154,1	8,4
OR	NB	90	154,1	8,4
OR	EP	70	154,2	5,7
OR	NB	70	154,2	5,7
OR	NB	90	154,2	5,7
OR	NB	70	154,5	3
OR	NB	90	154,5	3
OR	FP	80	154,81	1,78
OR	NB	70	154,81	1,78
OR	NB	70	155	1,5
OR	FP	80	155	2,5
OR	NB	70	155	2,5
OR	FP	80	155	3
OR	NB	70	155	3,1
OR	FP	80	155	3,5
OR	NB	70	155	3,5
OR	FP	80	155	4
OR	NB	70	155	4
OR	NB	80	155	4
OR	NB	90	155	4
OR	NB	70	155	4,5
OR	NB	90	155	4,5
OR	EP	70	155	5
OR	FP	80	155	5
OR	FP	80 GRÜN	155	5
OR	FP	90	155	5
OR	NB	80	155	5
OR	NB	90	155	5
OR	NB	90	155	5,3
OR	NB	70	155	5,33
OR	FP	80	155	5,5
OR	FP	80	155	6
OR	NB	70	155	6
OR	NB	90	155	6
OR	NB	70	155	7,5
OR	NB	80	155	7,5
OR	FP	80	155	8
OR	FP	90	155	8
OR	NB	70	155	8
OR	NB	90	155	8
OR	FP	80	155	10
OR	SI	70	155	10
OR	AF	AFLAS 70	155,5	3,2
OR	EP	70	155,6	6,99
OR	FP	80	155,6	6,99
OR	NB	70	155,6	6,99
OR	NB	90	155,6	6,99
OR	FP	80	156	2
OR	NB	70	156	2
OR	SI	70	156	2
OR	NB	70	156	2,5

OR	FP	80	156	3
OR	NB	70	156	3
OR	NB	70	156	3,5
OR	FP	80	156	4
OR	FP	90	156	4
OR	NB	70	156	4
OR	NB	70	156	4,8
OR	NB	70	156	5
OR	FP	80	156	6
OR	NB	70	156	6
OR	NB	70	156	6,5
OR	NB	70	156	10
OR	NB	70	156	12
OR	NB	70	156	16
OR	FP	80	157	3
OR	NB	70	157	3
OR	NB	90	157	3
OR	NB	70	157	3,5
OR	NB	70	157	4
OR	NB	70	157	4,5
OR	FP	80	157	5
OR	NB	70	157	5
OR	NB	70	157	6
OR	NB	70	157	6,55
OR	NB	70	157	8,3
OR	NB	70	157	20
OR	FP	80	158	1,78
OR	NB	70	158	1,78
OR	NB	70	158	2
OR	NB	70	158	3
OR	EP	70 A	158	4
OR	FP	80	158	4
OR	NB	70	158	4
OR	NB	90	158	4
OR	FP	80	158	4,3
OR	EP	70	158	5
OR	FP	80	158	5
OR	NB	70	158	5
OR	NB	90	158	5
OR	SI	70	158	5
OR	FP	80	158	6
OR	NB	60	158	6
OR	NB	70	158	6
OR	NB	80	158	6
OR	NB	70	158	8
OR	EP	70	158,12	5,33
OR	FP	80	158,12	5,33
OR	NB	80	158,12	5,33
OR	NB	90	158,12	5,33
OR	SI	70	158,12	5,33
OR	EP	70	158,12	6,99
OR	FP	75 GRÜN	158,12	6,99

OR	FP		80	158,12	6,99
OR	NB		70	158,12	6,99
OR	NB		80	158,12	6,99
OR	NB		90	158,12	6,99
OR	SI		70	158,12	6,99
OR	EP		70	158,35	3,53
OR	FP		80	158,35	3,53
OR	NB		70	158,35	3,53
OR	NB		90	158,35	3,53
OR	SI		70	158,35	3,53
OR	EP		70	158,41	2,62
OR	NB		50	158,41	2,62
OR	NB		70	158,41	2,62
OR	SI		70	158,41	2,62
OR	FP		80	159	3
OR	NB		70	159	3,5
OR	FP		80	159	4
OR	NB		70	159	4
OR	FP		80	159	5
OR	NB		70	159	5
OR	NB		70	159	6
OR	FP		80	159,1	8,4
OR	NB		70	159,1	8,4
OR	NB		90	159,1	8,4
OR	EP	70 A		159,2	5,7
OR	FP		80	159,2	5,7
OR	NB		70	159,2	5,7
OR	NB		80	159,2	5,7
OR	NB		90	159,2	5,7
OR	SI		70	159,2	5,7
OR	EP		70	159,5	3
OR	NB		80	159,5	3
OR	FP		80	159,5	6,99
OR	NB		70	159,5	6,99
OR	NB		80	160	2
OR	FP		80	160	2,5
OR	NB		70	160	2,5
OR	FP		70	160	3
OR	FP		80	160	3
OR	FP	80 A		160	3
OR	FP	80 GRÜN		160	3
OR	NB		90	160	3
OR	FP		80	160	3,5
OR	NB		70	160	3,5
OR	NB		90	160	3,5
OR	EP		70	160	4
OR	FP		80	160	4
OR	FP		80	160	4,5
OR	NB		70	160	4,5
OR	EP	70 A		160	5
OR	FP		80	160	5
OR	FP	80 GRÜN		160	5

OR	NB		70	160	5
OR	NB		80	160	5
OR	NB		90	160	5
OR	SI	70 A		160	5
OR	FP		80	160	5,3
OR	NB		70	160	5,3
OR	FP		80	160	5,5
OR	FP		80	160	6
OR	FP	80 GRÜN		160	6
OR	NB		70	160	6
OR	NB		80	160	6
OR	NB		90	160	6
OR	FP		80	160	7,2
OR	NB		70	160	7,2
OR	NB		70	160	7,5
OR	FP		80	160	8
OR	NB		70	160	8
OR	NB		70	160	9
OR	EP		70	160	10
OR	FP		80	160	10
OR	NB		70	160	10
OR	NB		90	160	10
OR	NB		70	160	12
OR	FP		80	160	16
OR	NB		70	160	16
OR	NB		70	161	2,4
OR	NB		70	161	3
OR	NB		70	161	3,5
OR	NB		70	161	4
OR	NB		70	161	5
OR	FP		80	161,16	1,78
OR	NB		70	161,16	1,78
OR	SI		70	161,16	1,78
OR	FP		80	161,3	5,33
OR	NB		70	161,3	5,33
OR	EP		70	161,9	6,99
OR	FP		80	161,9	6,99
OR	NB		70	161,9	6,99
OR	SI		70	161,9	6,99
OR	NB		70	162	2,5
OR	FP		80	162	3
OR	NB		70	162	3
OR	NB		90	162	3
OR	NB		70	162	3,15
OR	FP		80	162	3,5
OR	NB		70	162	3,5
OR	FP		80	162	4
OR	NB		70	162	4
OR	FP		80	162	5
OR	NB		70	162	5
OR	NB		90	162	5
OR	NB		70	162	6

OR	FP	80	162	8
OR	NB	70	162	8
OR	NB	70	163	2,4
OR	NB	70	163	3
OR	NB	70	163	3,5
OR	FP	80	163	4
OR	NB	70	163	4
OR	NB	70	163	5
OR	NB	70	163	9
OR	NB	90	163,7	8,6
OR	FP	80	164	4
OR	NB	70	164	4
OR	NB	70	164	5
OR	EP	70	164,1	8,4
OR	NB	70	164,1	8,4
OR	NB	90	164,1	8,4
OR	EP	70	164,2	5,7
OR	FP	80	164,2	5,7
OR	NB	80	164,3	5,7
OR	SI	70	164,3	5,7
OR	FP	80	164,34	1,78
OR	NB	70	164,34	1,78
OR	EP	70	164,47	5,33
OR	FP	80	164,47	5,33
OR	FP	90	164,47	5,33
OR	NB	70	164,47	5,33
OR	NB	80	164,47	5,33
OR	NB	90	164,47	5,33
OR	SI	70	164,47	5,33
OR	EP	70	164,47	6,99
OR	FP	80	164,47	6,99
OR	FP	90	164,47	6,99
OR	NB	70	164,47	6,99
OR	NB	90	164,47	6,99
OR	SI	70	164,47	6,99
OR	FP	75 GRÜN	164,5	3
OR	FP	80	164,5	3
OR	NB	70	164,5	3
OR	NB	90	164,5	3
OR	EP	70	164,7	3,53
OR	FP	80	164,7	3,53
OR	NB	70	164,7	3,53
OR	NB	90	164,7	3,53
OR	SI	70	164,7	3,53
OR	EP	70	164,78	2,62
OR	FP	80	164,78	2,62
OR	NB	70	164,78	2,62
OR	NB	90	164,78	2,62
OR	SI	70	164,78	2,62
OR	FP	80	165	2
OR	NB	70	165	2,4
OR	EP	70	165	2,5

OR	FP		80	165	2,5
OR	NB		70	165	2,5
OR	FP		90	165	3
OR	SI	70 A		165	3
OR	EP		70	165	4
OR	NB		70	165	4
OR	NB		70	165	4,5
OR	EP		70	165	5
OR	FP		80	165	5
OR	NB		90	165	5
OR	FP		80	165	5,5
OR	NB		70	165	5,5
OR	EP		70	165	6
OR	FP		80	165	6
OR	NB		70	165	6
OR	NB		90	165	6
OR	FP		80	165	6,5
OR	NB		70	165	6,5
OR	FP		80	165	7,5
OR	NB		70	165	7,5
OR	EP		70	165	8
OR	NB		70	165	8
OR	NB		90	165	8
OR	FP		80	165	10
OR	NB		70	165	10
OR	NB		90	165	10
OR	NB		70	165	14
OR	NB		70	166	2,5
OR	FP		80	166	3
OR	NB		70	166	3
OR	NB		70	166	3,5
OR	FP		80	166	4
OR	FP		90	166	4
OR	NB		70	166	4
OR	NB		90	166	4
OR	NB		70	166	5
OR	FP		80	166	6
OR	NB		70	166	6
OR	NB		90	166	6
OR	FP		80	166,7	6,99
OR	NB		70	166,7	6,99
OR	NB		90	166,7	6,99
OR	SI		70	166,7	6,99
OR	FP		80	166,75	2
OR	NB		70	166,75	2
OR	FP		80	167	2,5
OR	NB		70	167	2,5
OR	FP		80	167	3
OR	FP	80 GRÜN		167	3
OR	NB		70	167	3
OR	NB		70	167	3,5
OR	NB		70	167	4

OR	NB		70	167	5
OR	EP		70	167,51	1,78
OR	NB		70	167,51	1,78
OR	FP		80	167,7	5,33
OR	NB		70	167,7	5,33
OR	SI		70	167,7	5,33
OR	FP		80	168	3
OR	NB		70	168	3
OR	NB		90	168	3
OR	FP		80	168	3,5
OR	NB		70	168	3,5
OR	FP		80	168	4
OR	NB		70	168	4
OR	FP		80	168	4,5
OR	NB		70	168	4,5
OR	FP		80	168	5
OR	NB		70	168	5
OR	NB		70	168	6
OR	NB		90	168	6
OR	NB		70	168	8
OR	NB		70	168	10
OR	FP		80	168,3	5,7
OR	EP		70	168,3	6,99
OR	FP		80	168,3	6,99
OR	NB		70	168,3	6,99
OR	NB	90 A		168,3	6,99
OR	NB		70	169	3,5
OR	NB		70	169	4
OR	NB		70	169	5
OR	NB		70	169	6
OR	EP		70	169,1	8,4
OR	FP		80	169,1	8,4
OR	NB		70	169,1	8,4
OR	NB		90	169,1	8,4
OR	FP		80	169,2	5,7
OR	NB		70	169,2	5,7
OR	SI		70	169,2	5,7
OR	FP		80	169,2	6,2
OR	SI		70	169,5	3
OR	NB		70	170	1,78
OR	EP		70	170	2
OR	FP		80	170	2
OR	NB		70	170	2
OR	SI		70	170	2
OR	NB		70	170	2,4
OR	FP		80	170	2,5
OR	NB		70	170	2,5
		FEP NAHTLOS			
OR	SI	UMM.		170	2,5
OR	FP		80	170	3
OR	NB		90	170	3
OR	NB		70	170	3,1

OR	FP		80	170	3,5
OR	NB		70	170	3,5
OR	NB	90 A		170	3,5
OR	FP		80	170	3,55
OR	EP		70	170	4
OR	FP		80	170	4
OR	NB		70	170	4
OR	NB		80	170	4
OR	NB	90 A		170	4
OR	SI	70 A		170	4
OR	EP	70 A		170	5
OR	NB		70	170	5
OR	NB		80	170	5
OR	NB		90	170	5
OR	SI	70 A		170	5
OR	NB		70	170	5,3
OR	FP		80	170	6
OR	NB		70	170	6
OR	NB		90	170	6
OR	FP		80	170	6,5
OR	FP		80	170	7
OR	NB		70	170	7
OR	NB		70	170	7,5
OR	FP		80	170	8
OR	NB		70	170	8
OR	NB		70	170	10
OR	NB		70	170,69	1,78
OR	EP		70	170,82	5,33
OR	FP		80	170,82	5,33
OR	NB		70	170,82	5,33
OR	SI		70	170,82	5,33
OR	EP		70	170,82	6,99
OR	FP		80	170,82	6,99
OR	FP		90	170,82	6,99
OR	NB		70	170,82	6,99
OR	NB		80	170,82	6,99
OR	NB		90	170,82	6,99
OR	SI		70	170,82	6,99
OR	NB		70	171	3
OR	NB		70	171	4
OR	NB		70	171	5
OR	EP		70	171,05	3,53
OR	FP		80	171,05	3,53
OR	NB		70	171,05	3,53
OR	NB		80	171,05	3,53
OR	NB		90	171,05	3,53
OR	SI		70	171,05	3,53
OR	EP		70	171,13	2,62
OR	FP		80	171,13	2,62
OR	FP		90	171,13	2,62
OR	NB		70	171,13	2,62
OR	NB		70	171,4	3,2

OR	FP		80	172	3
OR	NB		70	172	3
OR	NB		90	172	3
OR	NB		70	172	3,5
OR	FP		80	172	4
OR	NB		70	172	4
OR	NB	90 A		172	4
OR	FP		80	172	4,5
OR	NB		70	172	4,5
OR	NB		70	172	5
OR	FP		80	172	6
OR	NB		70	172	6
OR	FP		80	172	8
OR	FP		80	172,5	2,5
OR	FP		90	172,5	2,5
OR	NB		70	172,5	2,5
OR	NB		90	172,5	2,5
OR	NB		70	173	2
OR	FP		80	173	3
OR	NB		70	173	3
OR	NB		70	173	3,1
OR	FP		80	173	3,5
OR	NB		70	173	3,5
OR	FP		80	173	4
OR	NB		70	173	4
OR	NB		70	173	5
OR	NB		90	173	5
OR	FP		80	173	6
OR	FP		80	173	7
OR	AF	AFLAS 70		173,5	3,2
OR	FP		80	173,87	1,78
OR	NB		70	174	2,5
OR	EP		70	174	3
OR	FP		80	174	3,5
OR	FP		80	174	4
OR	NB		70	174	4
OR	NB		70	174	5
OR	FP		80	174	5,33
OR	NB		70	174	5,33
OR	EP		70	174,1	8,4
OR	FP		80	174,1	8,4
OR	NB		70	174,1	8,4
OR	NB		90	174,1	8,4
OR	EP		70	174,2	5,7
OR	FP		80	174,2	5,7
OR	NB		70	174,2	5,7
OR	NB		90	174,2	5,7
OR	FP	80 GRÜN		174,3	5,7
OR	EP		70	174,5	3
OR	NB		70	174,5	3
OR	NB		90	174,5	3
OR	EP		70	174,6	6,99

OR	FP		80	174,6	6,99
OR	NB		70	174,6	6,99
OR	NB		90	174,6	6,99
OR	FP		80	175	2
OR	NB		70	175	2
OR	NB		70	175	2,5
OR	NB		70	175	2,62
OR	FP		80	175	3
OR	NB		70	175	3,5
OR	FP		80	175	4
OR	NB		80	175	4
OR	SI		70	175	4
OR	FP		80	175	5
OR	FP	80 GRÜN		175	5
OR	NB		70	175	5
OR	NB		80	175	5
OR	SI		70	175	5
OR	NB		70	175	5,3
OR	FP		80	175	6
OR	NB		70	175	6
OR	NB		90	175	6
OR	SI		70	175	6
OR	NB		70	175	8
OR	NB		70	175	10
OR	FP		80	176	3
OR	NB		70	176	3
OR	NB		70	176	3,5
OR	FP		80	176	4
OR	NB		70	176	4
OR	NB		70	176	5
OR	SI		70	176	5
OR	FP		80	176	6
OR	NB		70	176	6
OR	NB		70	176	7
OR	FP		80	176,2	7
OR	SI		70	176,8	3,6
OR	NB		70	177	1,5
OR	FP		80	177	3
OR	NB		70	177	3
OR	FP		80	177	4
OR	NB		70	177	4
OR	NB		70	177	5
OR	EP		70	177,17	5,33
OR	FP		80	177,17	5,33
OR	NB		70	177,17	5,33
OR	NB		80	177,17	5,33
OR	NB		90	177,17	5,33
OR	SI	70 A		177,17	5,33
OR	EP		70	177,17	6,99
OR	FP		80	177,17	6,99
OR	NB		70	177,17	6,99
OR	NB		80	177,17	6,99

OR	NB	90	177,17	6,99
OR	SI	70	177,17	6,99
OR	EP	70	177,4	3,53
OR	FP	80	177,4	3,53
OR	FP	90 A	177,4	3,53
OR	NB	70	177,4	3,53
OR	NB	90	177,4	3,53
OR	SI	70	177,4	3,53
OR	FP	80	177,47	2,62
OR	NB	70	177,47	2,62
OR	SI	70	177,47	2,62
OR	FP	80	177,8	4,76
OR	FP	80	178	2
OR	FP	80	178	3
OR	NB	70	178	3
OR	FP	80	178	3,5
OR	FP	80	178	4
OR	NB	70	178	4
OR	NB	70	178	4,5
OR	FP	80	178	5
OR	NB	70	178	5
OR	FP	80	178	6
OR	FP	80	178	6,5
OR	FP	80	178	10
OR	NB	70	178	10
OR	NB	70	178	12
OR	NB	70	179	2,5
OR	FP	80	179	3
OR	NB	70	179	4
OR	NB	70	179	5
OR	EP	70	179,1	8,4
OR	FP	80	179,1	8,4
OR	NB	70	179,1	8,4
OR	EP	70	179,2	5,7
OR	FP	80	179,2	5,7
OR	NB	70	179,2	5,7
OR	NB	90	179,2	5,7
OR	SI	70	179,2	5,7
OR	NB	70	179,4	3,1
OR	NB	70	179,5	3
OR	NB	90	179,5	3
OR	FP	80	180	1,5
OR	NB	70	180	1,5
OR	NB	70	180	2
OR	EP	70	180	3
OR	FP	80	180	3
OR	SI	70 A	180	3
OR	FP	80	180	3,5
OR	NB	70	180	3,5
OR	EP	70	180	4
OR	FP	80	180	4
OR	FP	90	180	4

OR	NB		70	180	4
OR	NB		90	180	4
OR	SI	70 A		180	4
		FEP NAHTLOS			
OR	SI	UMM.		180	4
OR	FP		80	180	4,5
OR	NB		70	180	4,5
OR	NB		90	180	4,5
OR	EP		70	180	5
OR	NB		70	180	5
OR	NB		80	180	5
OR	NB		90	180	5
OR	SI		70	180	5
OR	FP		80	180	5,3
OR	NB		70	180	5,3
OR	FP		80	180	6
OR	FP		90	180	6
OR	NB		70	180	6
OR	NB		80	180	6
OR	NB	90 A		180	6
OR	SI		70	180	6
OR	FP		80	180	6,5
OR	NB		70	180	7,5
OR	FP		80	180	8
OR	NB		70	180	8
OR	SI		70	180	8
OR	NB		70	180	9
OR	FP		80	180	10
OR	NB		70	180	10
OR	FP		80	181	2
OR	NB		70	181	3
OR	NB		70	181	3,5
OR	NB		70	181	4
OR	NB		70	181	5
OR	FP		80	181	6,99
OR	NB		70	181	6,99
OR	FP		70	182	1,5
OR	NB		70	182	2
OR	FP		80	182	3
OR	NB		70	182	3
OR	FP		80	182	3,5
OR	NB		70	182	3,5
OR	FP		80	182	4
OR	NB		70	182	4
OR	EP		70	182	5
OR	FP		80	182	5
OR	NB		70	182	5
OR	FP		80	182	6
OR	NB		70	182	6
OR	NB		70	182	8
OR	NB		70	182,3	7
OR	FP		80	183	3

OR	NB	70	183	3
OR	NB	70	183	3,5
OR	FP	80	183	4
OR	NB	70	183	4
OR	NB	70	183	5
OR	FP	80	183	7
OR	FP	80	183	10
OR	NB	70	183	10
OR	FP	80	183,5	8
OR	EP	70	183,52	5,33
OR	FP	80	183,52	5,33
OR	NB	70	183,52	5,33
OR	NB	80	183,52	5,33
OR	NB	90	183,52	5,33
OR	SI	70	183,52	5,33
OR	EP	70	183,52	6,99
OR	FP	80	183,52	6,99
OR	FP	90	183,52	6,99
OR	NB	70	183,52	6,99
OR	NB	80	183,52	6,99
OR	NB	90	183,52	6,99
OR	SI	70	183,52	6,99
OR	EP	70	183,75	3,53
OR	FP	80	183,75	3,53
OR	NB	70	183,75	3,53
OR	NB	80	183,75	3,53
OR	NB	90	183,75	3,53
OR	SI	70	183,75	3,53
OR	EP	70	183,83	2,62
OR	FP	80	183,83	2,62
OR	NB	70	183,83	2,62
OR	NB	90	183,83	2,62
OR	SI	70	183,83	2,62
OR	FP	80	184	4
OR	NB	70	184	4
OR	NB	70	184	5
OR	FP	80	184	6
OR	NB	70	184	6
OR	NB	70	184	8
OR	NB	70	184	15
OR	FP	80	184,1	8,4
OR	NB	70	184,1	8,4
OR	NB	90	184,1	8,4
OR	FP	80	184,15	6,35
OR	NB	70	184,15	6,35
OR	FP	80	184,2	5,7
OR	NB	70	184,2	5,7
OR	NB	90	184,2	5,7
OR	SI	70	184,3	5,7
OR	NB	70	184,5	3
OR	NB	90	184,5	3
OR	FP	80	185	2

OR	NB	70	185	2
OR	NB	70	185	3,1
OR	FP	80	185	3,5
OR	NB	70	185	3,5
OR	EP	70	185	4
OR	FP	80	185	4
OR	NB	70	185	4
OR	NB	70	185	4,5
OR	FP	80	185	5
OR	NB	70	185	5
OR	NB	90	185	5
OR	NB	70	185	5,3
OR	NB	90	185	5,3
OR	FP	80	185	6
OR	NB	70	185	6
OR	NB	90	185	6
OR	SI	70	185	6
OR	NB	70	185	7,5
OR	NB	90	185	7,5
OR	FP	80	185	8
OR	NB	70	185	8
OR	NB	90	185	8
OR	EP	70	185	10
OR	FP	80	185	10
OR	NB	70	185	10
OR	FP	80	185,4	5,33
OR	FP	80	186	3
OR	FP	80	186	3,5
OR	NB	70	186	3,5
OR	FP	80	186	4
OR	NB	70	186	4
OR	NB	70	186	4,5
OR	NB	70	186	5
OR	NB	70	186	6
OR	FP	80	186	7
OR	NB	70	186	7
OR	NB	90	186	7
OR	NB	70	186,5	3,53
OR	NB	70	187	3
OR	NB	70	187	4
OR	EP	70	187	5
OR	FP	80	187	5
OR	NB	70	187	5
OR	FP	80	187,3	6,99
OR	NB	70	187,3	6,99
OR	NB	90	187,3	6,99
OR	SI	70	187,3	6,99
OR	FP	80	187,62	2,62
OR	NB	70	187,62	2,62
OR	NB	90	187,74	3,53
OR	FP	80	188	2
OR	FP	80	188	3

OR	NB	70	188	3
OR	FP	80	188	3,5
OR	FP	80	188	4
OR	NB	70	188	4
OR	NB	90	188	4
OR	FP	80	188	5
OR	NB	70	188	5
OR	EP	70	188	6
OR	FP	80	188	6
OR	NB	70	188	6
OR	NB	80	188	6
OR	NB	90	188	6
OR	NB	70	188	8
OR	NB	70	189	3,5
OR	NB	70	189	4
OR	NB	70	189	5
OR	FP	80	189,1	8,4
OR	NB	70	189,1	8,4
OR	NB	90	189,1	8,4
OR	FP	80	189,2	5,7
OR	NB	70	189,2	5,7
OR	NB	80	189,2	5,7
OR	NB	90	189,2	5,7
OR	SI	70	189,2	5,7
OR	EP	70	189,3	5,7
OR	NB	70	189,5	3
OR	NB	90	189,5	3
OR	SI	70	189,5	3
OR	NB	70	189,5	4,5
OR	EP	70	189,87	5,33
OR	FP	80	189,87	5,33
OR	NB	70	189,87	5,33
OR	NB	80	189,87	5,33
OR	NB	90	189,87	5,33
OR	EP	70	189,87	6,99
OR	FP	80	189,87	6,99
OR	NB	70	189,87	6,99
OR	NB	80	189,87	6,99
OR	NB	90	189,87	6,99
OR	SI	70	189,87	6,99
OR	FP	80	190	2
OR	NB	70	190	2
OR	SI	70	190	2
OR	NB	70	190	2,5
OR	EP	70	190	3
OR	NB	80	190	3
OR	NB	70	190	3,1
OR	NB	70	190	3,2
OR	EP	70	190	4
OR	FP	80	190	4
OR	FP	90	190	4
OR	NB	90	190	4

OR	SI		70	190	4
OR	SI	70 A		190	4
OR	FP		80	190	4,5
OR	EP		70	190	5
OR	FP		80	190	5
OR	NB		70	190	5
OR	NB		80	190	5
OR	NB		90	190	5
OR	SI		70	190	5
OR	NB		70	190	5,5
OR	FP		80	190	6
OR	NB		70	190	6
OR	NB	90 A		190	6
OR	SI	70 A		190	6
OR	FP		80	190	6,3
OR	NB		70	190	6,3
OR	NB		80	190	6,3
OR	FP		80	190	8
OR	NB		70	190	8
OR	NB	90 A		190	8
OR	SI	70 A		190	8
OR	FP		80	190	8,5
OR	NB		70	190	8,5
OR	FP		80	190	10
OR	NB		70	190	10
OR	SI		70	190	10
OR	EP		70	190,1	3,53
OR	FP		80	190,1	3,53
OR	NB		70	190,1	3,53
OR	NB		80	190,1	3,53
OR	NB		90	190,1	3,53
OR	SI		70	190,1	3,53
OR	EP		70	190,18	2,62
OR	FP		80	190,18	2,62
OR	NB		90	190,18	2,62
OR	NB		70	191	3
OR	NB		70	191	3,5
OR	NB		70	191	4
OR	NB		70	191	5
OR	NB		70	191,2	6
OR	NB		70	192	2
OR	NB		70	192	2,5
OR	FP		80	192	3
OR	FP		90	192	3
OR	NB		70	192	3
OR	NB		80	192	3
OR	FP		80	192	3,5
OR	NB		70	192	3,5
OR	NB		90	192	3,5
OR	FP		80	192	4
OR	NB		70	192	4
OR	NB		90	192	4

OR	FP	80	192	4,5
OR	NB	70	192	4,5
OR	EP	70	192	7
OR	FP	80	192	7
OR	NB	70	192	7
OR	NB	70	193	3
OR	FP	80	193	3,5
OR	NB	70	193	3,5
OR	NB	70	193	4
OR	FP	80	193	5
OR	NB	70	193	5
OR	NB	90	193	5
OR	FP	80	193	6
OR	NB	70	193	6
OR	NB	70	193,5	5,33
OR	NB	90	193,5	5,33
OR	FP	80	193,7	6,99
OR	NB	70	193,7	6,99
OR	NB	80	193,7	6,99
OR	NB	90	193,7	6,99
OR	FP	80	194	2
OR	NB	70	194	2
OR	NB	70	194	2,2
OR	NB	70	194	3,5
OR	NB	70	194	4
OR	NB	70	194	5
OR	EP	70	194,1	8,4
OR	FP	80	194,1	8,4
OR	EP	70	194,2	5,7
OR	FP	80	194,2	5,7
OR	NB	70	194,2	5,7
OR	NB	90	194,2	5,7
OR	FP	80	194,5	3
OR	NB	70	194,5	3
OR	FP	80	194,5	5,34
OR	NB	70	194,5	8,4
OR	FP	80	195	2,5
OR	NB	70	195	2,5
OR	FP	80	195	3,5
OR	NB	70	195	3,5
OR	NB	90	195	3,5
OR	FP	80	195	4
OR	FP	90	195	4
OR	NB	70	195	4
OR	NB	90	195	4
OR	FP	80	195	5
OR	FP	90	195	5
OR	NB	70	195	5
OR	NB	90	195	5
OR	FP	75 GRÜN	195	5,3
OR	FP	80	195	5,3
OR	NB	70	195	5,3

OR	EP	70 A		195	6
OR	FP		80	195	6
OR	NB		70	195	6
OR	NB		80	195	6
OR	NB	90 A		195	6
OR	NB		70	195	7,5
OR	FP		80	195	8
OR	NB		70	195	8
OR	FP		80	195	9
OR	NB		70	195	9
OR	NB		70	195	10
OR	FP		80	196	3
OR	NB		70	196	3
OR	FP		80	196	4
OR	NB		70	196	4
OR	NB		70	196	5
OR	FP		80	196	6
OR	NB		70	196	6
OR	EP		70	196,22	5,33
OR	FP		80	196,22	5,33
OR	NB		70	196,22	5,33
OR	NB		80	196,22	5,33
OR	NB		90	196,22	5,33
OR	SI		70	196,22	5,33
OR	EP		70	196,22	6,99
OR	FP		80	196,22	6,99
OR	NB		70	196,22	6,99
OR	NB		80	196,22	6,99
OR	NB		90	196,22	6,99
OR	EP		70	196,44	3,53
OR	FP		80	196,44	3,53
OR	FP	80 GRÜN		196,44	3,53
OR	NB		70	196,44	3,53
OR	NB		90	196,44	3,53
OR	SI		70	196,44	3,53
OR	FP		80	196,53	2,62
OR	NB		70	196,53	2,62
OR	FP		80	197	3
OR	NB		70	197	3
OR	NB		70	197	4
OR	NB		70	197	5
OR	NB		70	198	3
OR	NB		70	198	3,5
OR	FP		80	198	3,8
OR	FP		80	198	4
OR	NB		70	198	4
OR	FP		80	198	5
OR	NB		70	198	5
OR	FP		80	198	6
OR	NB		70	198	6
OR	NB		70	198	7
OR	NB		70	198	7,5

OR	FP		80	198	8
OR	NB		70	198	8
OR	NB		70	199	3,5
OR	NB		70	199	4
OR	NB		70	199	5
OR	FP		80	199,1	8,4
OR	FP		90	199,1	8,4
OR	NB		70	199,1	8,4
OR	NB		90	199,1	8,4
OR	SI		70	199,1	8,4
OR	EP		70	199,2	5,7
OR	FP		80	199,2	5,7
OR	FP		90	199,2	5,7
OR	NB		70	199,2	5,7
OR	NB		90	199,2	5,7
OR	SI		60	199,2	5,7
OR	SI		70	199,2	5,7
OR	NB		70	199,3	3
OR	NB		90	199,3	3
OR	NB		80	199,3	5,7
OR	FP		80	199,8	6,99
OR	NB		70	199,8	6,99
OR	FP		80	200	1,78
OR	EP	70 A		200	2
OR	FP		80	200	2
OR	NB		70	200	2
OR	NB		70	200	2,5
OR	NB		80	200	2,5
OR	FP		80	200	3
OR	FP		90	200	3
OR	NB		80	200	3
OR	SI		70	200	3
OR	NB		70	200	3,5
OR	NB		90	200	3,5
OR	FP		80	200	3,55
OR	EP		70	200	4
OR	FP		80	200	4
OR	NB		70	200	4
OR	NB		80	200	4
OR	SI	70 A		200	4
OR	NB		90	200	4,5
OR	EP		70	200	5
OR	FP		80	200	5
OR	NB		70	200	5
OR	NB		80	200	5
OR	NB		90	200	5
OR	FP		80	200	5,3
OR	NB		70	200	5,3
OR	FP		80	200	5,5
OR	NB		70	200	5,5
OR	NB		70	200	5,6
OR	FP		80	200	6

OR	NB	70	200	6
OR	SI	70	200	6
OR	FP	80	200	6,3
OR	NB	70	200	6,3
OR	NB	90	200	6,3
OR	FP	80	200	6,5
OR	NB	70	200	6,5
OR	FP	80	200	8
OR	NB	70	200	8
OR	FP	80	200	10
OR	NB	70	200	10
OR	NB	70	200	11
OR	NB	70	200	12
OR	NB	70	200,5	8,4
OR	NB	70	201	3
OR	NB	70	201	3,5
OR	NB	70	201	4
OR	NB	70	201	5
OR	NB	70	201	6
OR	NB	70	202	3
OR	NB	70	202	3,5
OR	FP	80	202	4
OR	NB	70	202	4
OR	FP	80	202	5
OR	NB	70	202	5
OR	NB	70	202	5,5
OR	FP	80	202	6
OR	NB	70	202	6
OR	EP	70	202,57	5,33
OR	FP	80	202,57	5,33
OR	NB	70	202,57	5,33
OR	NB	80	202,57	5,33
OR	NB	90	202,57	5,33
OR	SI	70	202,57	5,33
OR	CR	70	202,57	6,99
OR	EP	70	202,57	6,99
OR	FP	80	202,57	6,99
OR	FP	90	202,57	6,99
OR	NB	70	202,57	6,99
OR	NB	80	202,57	6,99
OR	NB	90	202,57	6,99
OR	SI	70	202,57	6,99
OR	EP	70	202,79	3,53
OR	FP	90	202,79	3,53
OR	NB	70	202,79	3,53
OR	NB	90	202,79	3,53
OR	SI	70	202,79	3,53
OR	EP	70	202,87	2,62
OR	FP	80	202,87	2,62
OR	NB	70	202,87	2,62
OR	NB	90	202,87	2,62
OR	SI	70	202,87	2,62

OR	FP	80	203	3
OR	FP	80	203	4
OR	NB	70	203	4
OR	NB	70	203	5
OR	FP	80	203	6
OR	NB	70	203	6
OR	FP	80	203	6,3
OR	NB	70	203	6,35
OR	NB	70	204	2,5
OR	FP	80	204	3
OR	NB	70	204	3,5
OR	FP	80	204	4
OR	NB	70	204	4
OR	FP	80	204	4,5
OR	NB	70	204	4,5
OR	FP	80	204	5
OR	NB	70	204	5
OR	FP	80	204	6
OR	NB	70	204	6
OR	FP	80	204,1	8,4
OR	NB	70	204,1	8,4
OR	EP	70	204,2	5,7
OR	FP	80	204,2	5,7
OR	NB	70	204,2	5,7
OR	NB	90	204,2	5,7
OR	NB	70	204,5	3
OR	NB	70	205	1,5
OR	FP	80	205	2
OR	NB	70	205	2
OR	FP	80	205	3
OR	NB	80	205	3
OR	NB	90	205	3
OR	FP	80	205	3,5
OR	NB	70	205	3,5
OR	NB	70	205	3,6
OR	FP	80	205	4
OR	EP	70	205	5
OR	NB	70	205	5
OR	NB	80	205	5
OR	NB	90	205	5
OR	FP	80	205	6
OR	NB	70	205	6
OR	EP	70	205	7
OR	FP	80	205	7
OR	NB	70	205	7,5
OR	FP	80	205	8
OR	NB	70	205	8
OR	NB	70	205	9
OR	NB	70	205	10
OR	NB	70	206	3
OR	NB	70	206	3,5
OR	NB	70	206	4

OR	NB	70	206	5
OR	FP	80	206	6,99
OR	NB	90	206	6,99
OR	NB	70	206	7
OR	NB	70	207	3
OR	NB	70	207	3,5
OR	NB	70	207	4
OR	NB	70	207	5
OR	NB	70	207,5	5,5
OR	FP	80	208	3
OR	NB	70	208	3
OR	FP	80	208	3,5
OR	NB	70	208	3,5
OR	FP	80	208	4
OR	NB	70	208	4
OR	FP	80	208	4,5
OR	NB	70	208	4,5
OR	NB	70	208	5
OR	NB	90	208	5
OR	EP	70	208	6
OR	FP	80	208	6
OR	NB	70	208	6
OR	NB	70	208	7
OR	SI	70	208	7
OR	FP	80	208	7,5
OR	EP	70	208	8
OR	FP	80	208	8
OR	NB	70	208	8
OR	EP	70	208,92	5,33
OR	FP	80	208,92	5,33
OR	NB	80	208,92	5,33
OR	NB	90	208,92	5,33
OR	EP	70	208,92	6,99
OR	FP	80	208,92	6,99
OR	NB	90	208,92	6,99
OR	NB	70	209	4
OR	NB	70	209	5
OR	NB	70	209,1	8,4
OR	NB	90	209,1	8,4
OR	EP	70	209,14	3,53
OR	FP	80	209,14	3,53
OR	NB	70	209,14	3,53
OR	NB	90	209,14	3,53
OR	SI	70	209,14	3,53
OR	EP	70	209,2	5,7
OR	FP	80	209,2	5,7
OR	NB	70	209,2	5,7
OR	NB	80	209,2	5,7
OR	NB	90	209,2	5,7
OR	SI	70	209,2	5,7
OR	EP	70	209,23	2,62
OR	NB	70	209,23	2,62

OR	NB		90	209,5	3
OR	NB		70	210	1,5
OR	FP		80	210	2,5
OR	EP		70	210	3
OR	FP	75 GRÜN		210	3
OR	FP		80	210	3
OR	NB		80	210	3
OR	SI		70	210	3
OR	NB		70	210	3,1
OR	FP		80	210	3,5
OR	EP	70 A		210	4
OR	FP		80	210	4
OR	NB		70	210	4
OR	NB		80	210	4
OR	FP		80	210	4,5
OR	EP	70 A		210	5
OR	FP		80	210	5
OR	NB		80	210	5
OR	NB		90	210	5
OR	SI	70 A		210	5
OR	EP		70	210	5,3
OR	NB		70	210	5,5
OR	FP		80	210	6
OR	NB		80	210	6
OR	NB		90	210	6
OR	SI	70 A		210	6
OR	NB		70	210	6,4
OR	FP		80	210	7
OR	NB		70	210	7
OR	NB		80	210	7
OR	NB		90	210	7
OR	SI		70	210	7
OR	FP		80	210	8
OR	FP	90 A		210	8
OR	NB		70	210	8
OR	NB		80	210	8
OR	NB		90	210	8
OR	NB		70	210	9,5
OR	FP		80	210	10
OR	NB		70	210	10
OR	NB		70	211	3
OR	NB		70	211	3,5
OR	NB		70	211	4
OR	NB		70	211	5
OR	NB		70	212	2,5
OR	EP		70	212	3
OR	FP		80	212	3
OR	NB		60	212	3
OR	NB		70	212	3
OR	NB		70	212	3,5
OR	EP		70	212	4
OR	FP		80	212	4

OR	NB		70	212	4
OR	FP		80	212	5
OR	NB		70	212	5
OR	NB		90	212	5
OR	NB		70	212	6
OR	NB		80	212	6
OR	NB		90	212	6
OR	NB		70	212	6,3
OR	NB		80	212	6,3
OR	EP	70 A		212	7
OR	FP		80	212	7
OR	NB		70	212	7
OR	NB		90	212	7
OR	FP		80	212	8
OR	NB		70	212	8
OR	NB		70	212	12
OR	NB		70	212,4	7,3
OR	NB		70	212,6	2,18
OR	NB		70	213	3
OR	NB		70	213	3,5
OR	NB		70	213	4
OR	FP		80	213	5
OR	NB		70	213	5
OR	NB		70	214	2
OR	FP		80	214	3
OR	NB		70	214	3,5
OR	NB		70	214	4
OR	NB		70	214	5
OR	NB		80	214	5
OR	NB		70	214,1	8,4
OR	NB		70	214,3	5,7
OR	NB		90	214,3	5,7
OR	NB		70	214,5	3
OR	NB		70	215	3
OR	FP		80	215	4
OR	NB		70	215	4
OR	NB		70	215	4,5
OR	NB		90	215	4,5
OR	FP		80	215	5
OR	NB		70	215	5
OR	NB		90	215	5
OR	NB		70	215	5,7
OR	EP	70 A		215	6
OR	FP		80	215	6
OR	NB		70	215	6
OR	FP		80	215	8
OR	NB		70	215	8
OR	NB		80	215	8
OR	NB		70	215	10
OR	FP		80	215,27	5,33
OR	NB		70	215,27	5,33
OR	NB		90	215,27	5,33

OR	EP	70	215,27	6,99
OR	FP	80	215,27	6,99
OR	FP	90	215,27	6,99
OR	NB	70	215,27	6,99
OR	NB	80	215,27	6,99
OR	NB	90	215,27	6,99
OR	SI	70	215,27	6,99
OR	EP	70	215,49	3,53
OR	NB	70	215,49	3,53
OR	NB	90	215,49	3,53
OR	SI	70	215,49	3,53
OR	EP	70	215,58	2,62
OR	FP	80	215,58	2,62
OR	NB	70	215,58	2,62
OR	NB	90	215,58	2,62
OR	NB	90	215,9	6,35
OR	NB	70	216	2
OR	FP	80	216	3
OR	EP	70	216	4
OR	FP	90	216	4
OR	NB	70	216	4
OR	NB	70	216	5
OR	FP	80	216	6
OR	NB	70	216	6
OR	NB	90	216	6
OR	NB	70	217	1,78
OR	FP	80	217	3
OR	NB	70	217	3
OR	NB	80	217	3
OR	NB	70	217	3,5
OR	EP	70 A	217	4
OR	NB	70	217	4
OR	EP	70	217	5
OR	FP	80	217	5
OR	NB	70	217	5
OR	FP	80	217	5,2
OR	NB	70	217	6
OR	FP	80	217	8
OR	NB	70	217	8
OR	NB	70	218	3
OR	NB	70	218	3,5
OR	FP	80	218	4
OR	NB	70	218	4
OR	NB	70	218	5
OR	FP	80	218	5,3
OR	FP	80	218	5,8
OR	NB	70	218	5,8
OR	NB	70	218	6
OR	NB	80	218	6
OR	FP	80	218	7
OR	NB	70	218	7
OR	NB	70	218,4	4,18

OR	NB	70	218,5	4,5
OR	NB	70	219	3,5
OR	NB	70	219	4
OR	NB	70	219	5
OR	EP	70	219,1	8,4
OR	FP	80	219,1	8,4
OR	EP	70	219,2	5,7
OR	FP	80	219,2	5,7
OR	FP	90	219,2	5,7
OR	NB	70	219,2	5,7
OR	NB	80	219,2	5,7
OR	NB	90	219,2	5,7
OR	SI	70	219,2	5,7
OR	FP	80	219,5	3
OR	NB	70	219,5	3
OR	FP	80	219,5	5,33
OR	NB	70	219,5	8,4
OR	FP	80	220	2
OR	EP	70	220	3
OR	FP	90	220	3
OR	FP	80	220	3,5
OR	NB	70	220	4
OR	NB	90	220	4
OR	FP	80	220	5
OR	NB	70	220	5
OR	NB	80	220	5
OR	NB	90	220	5
OR	FP	80	220	6
OR	SI	70	220	6
OR	FP	80	220	7
OR	NB	70	220	7
OR	NB	70	220	7,5
OR	FP	80	220	8
OR	NB	70	220	8
OR	NB	80	220	8
OR	NB	90 A	220	8
OR	FP	80	220	10
OR	NB	70	220	10
OR	NB	70	220	14
OR	NB	70	221	3
OR	NB	70	221	3,5
OR	NB	70	221	4
OR	NB	70	221	6
OR	FP	80	221,5	5,7
OR	NB	70	221,5	5,7
OR	EP	70	221,62	5,33
OR	FP	80	221,62	5,33
OR	FP	90	221,62	5,33
OR	NB	70	221,62	5,33
OR	NB	80	221,62	5,33
OR	NB	90	221,62	5,33
OR	SI	70	221,62	5,33

OR	FP	80	221,62	6,99
OR	NB	70	221,62	6,99
OR	NB	90	221,62	6,99
OR	EP	70	221,84	3,53
OR	FP	80	221,84	3,53
OR	NB	70	221,84	3,53
OR	NB	90	221,84	3,53
OR	SI	70	221,84	3,53
OR	EP	70	221,93	2,62
OR	NB	70	221,93	2,62
OR	NB	90	221,93	2,62
OR	NB	70	222	2,5
OR	EP	70	222	3
OR	FP	80	222	3
OR	NB	70	222	3,2
OR	NB	70	222	4
OR	FP	80	222	5
OR	NB	70	222	5
OR	NB	70	222	6
OR	NB	70	223	3
OR	NB	70	223	3,5
OR	FP	80	223	4
OR	NB	70	223	4
OR	FP	80	223	5
OR	NB	70	223	5
OR	FP	80	224	3
OR	NB	70	224	3
OR	NB	70	224	3,5
OR	FP	80	224	3,8
OR	NB	70	224	4
OR	NB	70	224	5
OR	FP	80	224	6,3
OR	NB	70	224	7
OR	NB	70	224,3	3,1
OR	NB	70	224,5	8,4
OR	NB	70	225	2,5
OR	NB	70	225	2,8
OR	FP	90	225	3
OR	NB	90	225	3
OR	FP	80	225	3,5
OR	NB	70	225	3,5
OR	FP	80	225	4
OR	NB	70	225	4
OR	NB	90 A	225	4
OR	NB	70	225	4,5
OR	EP	70 A	225	5
OR	FP	80	225	5
OR	NB	70	225	5
OR	NB	80	225	5
OR	NB	90	225	5
OR	SI	70	225	5
OR	NB	70	225	5,7

OR	EP	70	225	6
OR	FP	80	225	6
OR	NB	70	225	6
OR	NB	70	225	6,3
OR	EP	70	225	7
OR	FP	80	225	7
OR	NB	70	225	7
OR	FP	80	225	8
OR	NB	70	225	8
OR	NB	80	225	8
OR	NB	70	225	10
OR	NB	70	226	3
OR	NB	70	226	3,5
OR	FP	80	226	4
OR	NB	70	226	4
OR	NB	70	226	5
OR	FP	80	226	6
OR	NB	70	226	6
OR	NB	70	226	8
OR	EP	70	227	3
OR	NB	70	227	3
OR	NB	70	227	3,5
OR	NB	70	227	4
OR	FP	80	227	4,5
OR	NB	70	227	4,5
OR	NB	70	227	5
OR	FP	80	227,97	5,33
OR	NB	70	227,97	5,33
OR	NB	80	227,97	5,33
OR	NB	90	227,97	5,33
OR	SI	70	227,97	5,33
OR	EP	70	227,97	6,99
OR	FP	80	227,97	6,99
OR	NB	70	227,97	6,99
OR	NB	90	227,97	6,99
OR	SI	70	227,97	6,99
OR	FP	80	228	3
OR	NB	70	228	3
OR	NB	90	228	3
OR	EP	70	228	4
OR	FP	80	228	4
OR	NB	70	228	4
OR	NB	90	228	4
OR	FP	80	228	5
OR	NB	70	228	5
OR	FP	80	228	10
OR	NB	70	228	10
OR	EP	70	228,19	3,53
OR	NB	70	228,19	3,53
OR	NB	90	228,19	3,53
OR	SI	70	228,19	3,53
OR	EP	70	228,28	2,62

OR	NB		70	228,28	2,62
OR	NB		90	228,28	2,62
OR	FP		80	229	3
OR	NB		70	229	3,5
OR	NB		70	229	4
OR	NB		70	229	5
OR	FP		80	229	6
OR	NB		70	229	6
OR	NB		70	229,1	8,4
OR	NB		90	229,1	8,4
OR	EP		70	229,2	5,7
OR	FP		70	229,2	5,7
OR	FP		80	229,2	5,7
OR	NB		80	229,2	5,7
OR	NB		90	229,2	5,7
OR	SI		70	229,3	5,7
OR	NB		70	229,5	3
OR	FP		80	230	2
OR	NB		70	230	2
OR	NB		70	230	2,5
OR	FP	75 GRÜN		230	3
OR	FP		80	230	3
OR	NB	90 A		230	3
OR	FP		80	230	3,5
OR	NB		70	230	3,5
OR	EP		70	230	4
OR	FP		80	230	4
OR	FP		90	230	4
OR	NB		70	230	4
OR	EP		70	230	5
OR	FP		80	230	5
OR	NB		70	230	5
OR	NB		80	230	5
OR	NB		90	230	5
OR	EP	70 A		230	6
OR	FP		80	230	6
OR	NB		70	230	6
OR	FP		80	230	7
OR	NB		70	230	7
OR	FP		80	230	7,5
OR	NB		70	230	7,5
OR	NB		90	230	7,5
OR	FP		80	230	8
OR	NB		70	230	8
OR	NB		80	230	8
OR	SI		70	230	8
OR	NB		70	230	9
OR	FP		80	230	10
OR	NB		70	230	10
OR	NB		70	231	3
OR	NB		70	231	4
OR	NB		70	231	5

OR	NB	70	232	3
OR	NB	70	232	3,5
OR	NB	70	232	4
OR	FP	80	232	4,5
OR	FP	80	232	5
OR	NB	70	232	5
OR	FP	80	233	3
OR	NB	70	233	3
OR	NB	70	233	4
OR	NB	70	233	5
OR	FP	80	234	3
OR	NB	70	234	3
OR	NB	70	234	4
OR	FP	80	234	5
OR	NB	70	234	5
OR	FP	80	234,1	8,4
OR	NB	90	234,1	8,4
OR	SI	70	234,1	8,4
OR	NB	70	234,3	5,7
OR	FP	80	234,32	5,33
OR	NB	70	234,32	5,33
OR	NB	80	234,32	5,33
OR	EP	70	234,32	6,99
OR	FP	80	234,32	6,99
OR	NB	70	234,32	6,99
OR	NB	90	234,32	6,99
OR	EP	70	234,54	3,53
OR	FP	80	234,54	3,53
OR	NB	70	234,54	3,53
OR	NB	90	234,54	3,53
OR	SI	70	234,54	3,53
OR	SI	70 A	234,54	3,53
OR	EP	70	234,63	2,62
OR	FP	80	234,63	2,62
OR	NB	70	234,63	2,62
OR	NB	90	234,63	2,62
OR	FP	80	235	3
OR	FP	90	235	3
OR	NB	70	235	3
OR	FP	80	235	4
OR	FP	90	235	4
OR	NB	70	235	4
OR	EP	70	235	5
OR	FP	80	235	5
OR	NB	90	235	5
OR	FP	80	235	6
OR	NB	70	235	6
OR	FP	80	235	8
OR	NB	70	235	8
OR	NB	90	235	8
OR	NB	70	235	10
OR	NB	90	235	10

OR	NB	70	236	3,5
OR	NB	70	236	4
OR	NB	70	236	5
OR	FP	80	236	6
OR	FP	80	236	7
OR	NB	70	236	7
OR	FP	80	236	12
OR	NB	70	237	3
OR	EP	70	237	4
OR	NB	70	237	4
OR	NB	70	237	5
OR	FP	80	237	6
OR	NB	70	237	6
OR	NB	90	237	7
OR	NB	70	237	7,5
OR	NB	70	238	2
OR	FP	80	238	3
OR	NB	70	238	3
OR	FP	80	238	3,5
OR	NB	70	238	3,5
OR	FP	80	238	4
OR	NB	70	238	4
OR	EP	70	238	5
OR	FP	80	238	5
OR	NB	70	238	5
OR	FP	80	238	6
OR	NB	70	238	6
OR	NB	90	238	6
OR	EP	70	238	6,3
OR	NB	70	238	7
OR	FP	80	238	8
OR	NB	70	238	8
OR	NB	70	239	3,5
OR	NB	70	239	4
OR	NB	70	239	5
OR	FP	80	239,1	8,4
OR	NB	70	239,1	8,4
OR	FP	80	239,2	5,7
OR	NB	70	239,2	5,7
OR	NB	90	239,2	5,7
OR	NB	70	239,5	3
OR	NB	70	239,5	7,5
OR	NB	70	240	2
OR	NB	70	240	2,5
OR	FP	80	240	3
OR	EP	70	240	3,5
OR	FP	80	240	3,5
OR	FP	80	240	4
OR	FP	80 GRÜN	240	4
OR	FP	90	240	4
OR	NB	90	240	4
OR	NB	70	240	4,5

OR	EP	70	240	5
OR	FP	80	240	5
OR	NB	80	240	5
OR	NB	90	240	5
OR	EP	70 A	240	6
OR	FP	80	240	6
OR	NB	70	240	6
OR	EP	70	240	6,5
OR	FP	80	240	6,5
OR	SI	70	240	7
OR	FP	80	240	8
OR	FP	90	240	10
OR	NB	70	240	10
OR	NB	90	240	10
OR	NB	70	240	11
OR	NB	70	240	12
OR	EP	70	240,67	5,33
OR	FP	80	240,67	5,33
OR	NB	70	240,67	5,33
OR	NB	90	240,67	5,33
OR	EP	70	240,67	6,99
OR	FP	80	240,67	6,99
OR	NB	70	240,67	6,99
OR	NB	80	240,67	6,99
OR	NB	90	240,67	6,99
OR	SI	70	240,67	6,99
OR	EP	70	240,89	3,53
OR	FP	80	240,89	3,53
OR	NB	90	240,89	3,53
OR	SI	70	240,89	3,53
OR	EP	70	240,98	2,62
OR	NB	70	241	3
OR	NB	70	241	4
OR	NB	70	241	5
OR	NB	70	242	3
OR	NB	70	242	3,5
OR	FP	80	242	4
OR	NB	70	242	4
OR	NB	90	242	4
OR	FP	80	242	5
OR	NB	70	242	5
OR	FP	80	242	6
OR	NB	70	242	6
OR	NB	90 A	242	6
OR	NB	70	242	8
OR	NB	70	243	3
OR	NB	70	243	3,5
OR	FP	80	243	4
OR	NB	70	243	4
OR	FP	80	243	5
OR	NB	70	243	5
OR	FP	80	243	7

OR	FP		80	243,3	5,3
OR	NB		70	243,5	1,78
OR	NB		70	244	2
OR	NB		70	244	3
OR	NB		70	244	3,5
OR	NB		70	244	4
OR	NB		70	244	5
OR	NB		70	244	6
OR	NB		70	244	7
OR	NB		70	244,1	8,4
OR	FP		80	244,3	5,7
OR	FP		80	245	3
OR	NB		70	245	3
OR	NB		70	245	3,5
OR	FP		80	245	3,53
OR	FP		80	245	4
OR	NB		70	245	4
OR	EP		70	245	5
OR	NB		70	245	5
OR	NB	90 A		245	5
OR	SI		60	245	5
OR	FP		80	245	6
OR	NB		70	245	6
OR	NB		70	245	6,5
OR	FP		80	245	8
OR	NB		70	245	12
OR	NB		70	245,2	5,7
OR	NB		70	246	2
OR	NB		70	246	3
OR	NB		70	246	3,5
OR	FP		80	246	4
OR	NB		70	246	4
OR	FP		80	246	5
OR	NB		70	246	5
OR	FP		80	246	7
OR	NB		70	247	3
OR	NB		70	247	4
OR	NB		70	247	5
OR	FP		80	247	6
OR	NB		70	247	6
OR	NB		90	247	6
OR	EP		70	247	6,99
OR	FP		80	247	6,99
OR	NB		70	247	6,99
OR	NB		90	247	6,99
OR	SI		60	247	6,99
OR	SI		70	247	6,99
OR	EP		70	247,02	5,33
OR	FP		80	247,02	5,33
OR	FP		90	247,02	5,33
OR	NB		70	247,02	5,33
OR	NB		90	247,02	5,33

OR	EP	70	247,24	3,53
OR	FP	80	247,24	3,53
OR	NB	70	247,24	3,53
OR	NB	90	247,24	3,53
OR	SI	70	247,24	3,53
OR	EP	70	247,33	2,62
OR	FP	80	247,33	2,62
OR	NB	70	247,33	2,62
OR	FP	80	248	2
OR	FP	80	248	3
OR	NB	70	248	3
OR	NB	70	248	3,2
OR	FP	80	248	5
OR	NB	70	248	5
OR	NB	90	248	5
OR	FP	80	248	7
OR	FP	90	248	7
OR	FP	80	248	8
OR	NB	70	248	9
OR	NB	70	248,5	7
OR	NB	70	249	3,5
OR	NB	70	249	4
OR	NB	70	249	5
OR	NB	70	249	6
OR	FP	80	249,1	8,4
OR	NB	70	249,1	8,4
OR	EP	70	249,2	5,7
OR	FP	80	249,2	5,7
OR	NB	70	249,2	5,7
OR	NB	90	249,2	5,7
OR	NB	70	249,5	3
OR	NB	90	249,5	3
OR	FP	80	250	2
OR	NB	70	250	2
OR	FP	80	250	2,5
OR	FP	90	250	2,5
OR	NB	70	250	2,5
OR	FP	80 GRÜN	250	3
OR	NB	80	250	3
OR	FP	80	250	3,5
OR	NB	70	250	3,5
OR	EP	70	250	4
OR	FP	80	250	4
OR	NB	90	250	4
OR	FP	80	250	4,5
OR	NB	70	250	4,5
OR	EP	70	250	5
OR	FP	80	250	5
OR	FP	80 GRÜN	250	5
OR	NB	70	250	5
OR	NB	80	250	5
OR	PT		250	5

OR	SI		60	250	5
OR	SI		70	250	5
OR	NB		70	250	5,33
OR	FP		80	250	6
OR	SI		70	250	6
OR	FP		80	250	7
OR	NB		70	250	7
OR	FP		80	250	8
OR	NB		70	250	8
OR	NB		90	250	8
OR	NB	90 A		250	8
OR	SI	70 A		250	8
OR	NB		70	250	9
OR	NB		90	250	9
OR	FP		80	250	10
OR	NB		70	250	10
OR	NB		70	251	3,5
OR	NB		70	251	4
OR	NB		70	251	5
OR	NB		70	251,14	6,99
OR	FP		80	252	3,5
OR	NB		70	252	3,5
OR	FP		80	252	4
OR	NB		70	252	4
OR	NB		70	252	5
OR	FP		80	252	15
OR	FP		80	252,8	3,6
OR	NB		70	253	4
OR	NB		70	253	5
OR	NB		70	253	8
OR	NB		70	253	12
OR	FP		90	253,37	6,99
OR	EP		70	253,57	5,33
OR	FP		80	253,57	5,33
OR	NB		90	253,57	5,33
OR	EP		70	253,57	6,99
OR	FP		80	253,57	6,99
OR	NB		70	253,57	6,99
OR	NB		80	253,57	6,99
OR	NB		90	253,57	6,99
OR	SI		70	253,57	6,99
OR	FP		80	253,59	1,78
OR	EP		70	253,59	3,53
OR	NB		90	253,59	3,53
OR	SI		70	253,59	3,53
OR	EP		70	254	3
OR	NB		90	254	3
OR	NB		70	254	4
OR	NB		70	254	5
OR	NB		70	254	8
OR	FP		80	254	10
OR	FP		80	254,3	5,7

OR	NB	70	254,3	5,7
OR	NB	70	254,5	3
OR	NB	70	254,5	8,4
OR	NB	70	255	2
OR	FP	80	255	3
OR	NB	70	255	3,5
OR	FP	80	255	4
OR	NB	70	255	4
OR	NB	90	255	4
OR	FP	80	255	5
OR	NB	70	255	5
OR	SI	60	255	5
OR	NB	70	255	5,7
OR	FP	80	255	6
OR	NB	70	255	6
OR	FP	80	255	7
OR	NB	70	255	7
OR	NB	80	255	7
OR	NB	70	255	8
OR	FP	80	256	2,5
OR	NB	70	256	2,5
OR	FP	80	256	3,1
OR	NB	70	256	3,5
OR	NB	70	256	4
OR	NB	70	256	5
OR	SI	70	256	7,2
OR	NB	70	256	10
OR	NB	70	256,5	8,5
OR	NB	70	257	3
OR	NB	80	257	3
OR	NB	70	257	3,5
OR	NB	70	257	4
OR	FP	80	257	5
OR	NB	70	257	5
OR	FP	80	258	3,5
OR	NB	70	258	3,5
OR	EP	70	258	4
OR	FP	80	258	4
OR	FP	80	258	5
OR	NB	70	258	5
OR	FP	80	258	6
OR	NB	70	258	6
OR	SI	70	258	6
OR	NB	70	258	6,3
OR	FP	80	258	7
OR	NB	70	258	7
OR	NB	70	258	8
OR	FP	80	258	9
OR	NB	70	258	12
OR	NB	70	259	4
OR	FP	80	259,1	8,4
OR	NB	70	259,1	8,4

OR	EP	70	259,2	5,7
OR	FP	70	259,2	5,7
OR	FP	80	259,2	5,7
OR	NB	70	259,2	5,7
OR	NB	90	259,2	5,7
OR	SI	70	259,2	5,7
OR	EP	70 A	259,3	5,7
OR	EP	70	259,7	6,99
OR	FP	70	259,7	6,99
OR	FP	80	259,7	6,99
OR	NB	70	259,7	6,99
OR	NB	90	259,7	6,99
OR	NB	70	260	2,5
OR	FP	80	260	3
OR	FP	90	260	3
OR	NB	70	260	3
OR	SI	70	260	3
OR	FP	80	260	3,5
OR	NB	70	260	3,5
OR	NB	90	260	3,53
OR	EP	70	260	4
OR	FP	80	260	4
OR	NB	70	260	4
OR	EP	70	260	5
OR	FP	80	260	5
OR	NB	70	260	5
OR	NB	80	260	5
OR	SI	60	260	5
OR	FP	80	260	6
OR	NB	70	260	6
OR	NB	70	260	8
OR	NB	90	260	8
OR	NB	70	260	10
OR	NB	90	260	10
OR	NB	70	261	3,5
OR	NB	70	261	4
OR	NB	70	261	5
OR	NB	70	261	5,33
OR	NB	90	261	5,33
OR	NB	70	262	2
OR	NB	70	262	3,5
OR	FP	80	262	4
OR	NB	70	262	4
OR	FP	80	262	5
OR	NB	70	262	5
OR	NB	70	262	6
OR	NB	70	262	9
OR	NB	70	262	14
OR	NB	70	263	3,5
OR	NB	70	263	4
OR	NB	70	263	5
OR	EP	70	263	7

OR	FP	80	264	3
OR	NB	90	264	3
OR	FP	80	264	3,5
OR	NB	70	264	3,5
OR	NB	70	264	5
OR	NB	70	264	8
OR	NB	70	264,1	8,4
OR	NB	70	264,2	5,7
OR	EP	70	265	2
OR	NB	70	265	2
OR	FP	80	265	3
OR	NB	70	265	3,5
OR	EP	70	265	4
OR	FP	80	265	4
OR	NB	90	265	4
OR	NB	70	265	4,4
OR	EP	70	265	5
OR	FP	80	265	5
OR	NB	70	265	5
OR	NB	80	265	5
OR	NB	90	265	5
OR	FP	80	265	6
OR	NB	70	265	6
OR	NB	70	265	6,5
OR	FP	80	265	7
OR	FP	80	265	8
OR	FP	80	265	10
OR	NB	70	266	4
OR	NB	70	266	5
OR	NB	70	266	6
OR	FP	80	266,07	5,33
OR	NB	70	266,07	5,33
OR	NB	90	266,07	5,33
OR	FP	80	266,07	6,99
OR	NB	70	266,07	6,99
OR	NB	80	266,07	6,99
OR	NB	90	266,07	6,99
OR	SI	70	266,07	6,99
OR	FP	80	266,3	3,53
OR	NB	70	266,3	3,53
OR	NB	90	266,3	3,53
OR	SI	70	266,3	3,53
OR	NB	80	266,7	6,35
OR	NB	70	267	2
OR	EP	70	267	4
OR	FP	80	267	4
OR	NB	70	267	4
OR	FP	80	267	4,5
OR	NB	70	267	5
OR	FP	80	268	2,5
OR	NB	70	268	3
OR	FP	80	268	3,5

OR	NB	70	268	3,5
OR	EP	70	268	4
OR	FP	80	268	4
OR	FP	80	268	5
OR	NB	70	268	5
OR	FP	80	268	6
OR	NB	70	268	7
OR	FP	80	268	8
OR	NB	70	268	8
OR	NB	70	268,8	8,4
OR	NB	70	269	2,5
OR	NB	70	269	3,5
OR	NB	70	269	4
OR	NB	70	269	6
OR	FP	80	269,1	8,4
OR	FP	80	269,2	5,7
OR	NB	70	269,2	5,7
OR	NB	90	269,2	5,7
OR	SI	70	269,2	5,7
OR	EP	70	269,3	5,7
OR	SI	70	269,3	5,7
OR	NB	70	270	2,2
OR	FP	80	270	2,5
OR	NB	70	270	2,5
OR	FP	80	270	3
OR	FP	80	270	3,5
OR	NB	70	270	3,5
OR	FP	80	270	4
OR	NB	90	270	4
OR	FP	80	270	5
OR	NB	70	270	5
OR	NB	90	270	5
OR	SI	60	270	5
OR	FP	80	270	5,5
OR	FP	80	270	6
OR	NB	70	270	6
OR	SI	70	270	6
OR	NB	70	270	6,5
OR	FP	80	270	7
OR	NB	70	270	7
OR	NB	70	270	7,6
OR	NB	90	270	8
OR	SI	70	270	8
OR	FP	80	270	10
OR	NB	70	270	10
OR	NB	90	270	10
OR	NB	70	270	14
OR	NB	70	271	3,5
OR	NB	70	271	4
OR	NB	70	271	5
OR	NB	70	271	5,33
OR	NB	70	272	2,5

OR	NB	70	272	3,5
OR	EP	70	272	4
OR	NB	70	272	4
OR	FP	80	272	5
OR	NB	70	272	5
OR	EP	70	272,4	6,99
OR	FP	80	272,4	6,99
OR	NB	80	272,4	6,99
OR	FP	80	273	3,5
OR	NB	70	273	3,5
OR	NB	70	273	4
OR	NB	70	273	5
OR	NB	70	273	8
OR	NB	70	273	12
OR	NB	70	274	2
OR	FP	80	274	3
OR	NB	70	274	3
OR	NB	70	274	3,5
OR	FP	80	274	4
OR	NB	70	274	5
OR	NB	70	274	6,5
OR	NB	70	274	8,6
OR	FP	80	274	13
OR	NB	70	274,2	5,7
OR	NB	90	274,2	5,7
OR	NB	70	274,3	3,1
OR	NB	70	274,5	4
OR	NB	70	274,5	8,4
OR	FP	80	275	2,5
OR	NB	70	275	2,5
OR	NB	70	275	3
OR	FP	80	275	3,5
OR	FP	80	275	4
OR	FP	80	275	5
OR	NB	70	275	5
OR	NB	80	275	5
OR	FP	80	275	6
OR	NB	70	275	6
OR	FP	80	275	8
OR	EP	70	275,6	3,53
OR	NB	70	275,6	3,53
OR	NB	90	275,6	3,53
OR	NB	70	275,8	8
		FEP NAHTLOS		
OR	FP	UMM.	276	2
OR	NB	70	276	2
OR	NB	70	276	4
OR	NB	70	276	5
OR	NB	70	276	5,34
OR	NB	70	276	7
OR	NB	70	277	3,5
OR	NB	70	277	5

OR	NB		70	278	3,5
OR	NB		70	278	4
OR	FP		80	278	5
OR	NB		70	278	5
OR	FP		80	278	6
OR	NB		70	278	6
OR	NB		90	278	6
OR	FP		80	278	8
OR	NB		70	278	8
OR	NB		90	278	8
OR	NB		70	278	12
OR	FP		80	278,77	5,33
OR	NB		70	278,77	5,33
OR	NB		90	278,77	5,33
OR	EP		70	278,77	6,99
OR	FP		80	278,77	6,99
OR	NB		70	278,77	6,99
OR	NB		90	278,77	6,99
OR	SI		70	278,77	6,99
OR	NB		70	279	3
OR	FP		80	279	3,53
OR	NB		70	279	3,53
OR	NB		90	279	3,53
OR	SI		70	279	3,53
OR	NB		70	279	4
OR	NB		70	279	5
OR	NB		70	279,1	8,4
OR	NB	90 A		279,1	8,4
OR	EP		70	279,2	5,7
OR	FP		80	279,2	5,7
OR	NB		70	279,2	5,7
OR	NB		90	279,2	5,7
OR	EP		70	280	2,5
OR	FP		80	280	2,5
OR	NB		70	280	2,5
OR	EP		70	280	3
OR	NB		70	280	3
OR	NB		90	280	3
OR	NB		70	280	3,5
OR	FP		80	280	4
OR	NB		70	280	4
OR	NB		90	280	4
OR	FP	75 GRÜN		280	4,5
OR	FP		80	280	4,5
OR	NB		70	280	4,5
OR	EP		70	280	5
OR	FP		80	280	5
OR	NB		70	280	5
OR	NB		80	280	5
OR	NB		90	280	5
OR	EP	70 A		280	6
OR	FP		80	280	6

OR	FP	80 GRÜN		280	6
OR	NB		70	280	6
OR	NB		90	280	6
OR	FP		80	280	6,3
OR	NB		70	280	6,3
OR	NB		70	280	7
OR	FP		80	280	8
OR	NB		70	280	8
OR	FP		80	280	10
OR	NB		70	280	10
OR	NB		70	281	3,5
OR	NB		70	281	4
OR	FP		80	282	2,5
OR	NB		70	282	3,5
OR	EP		70	282	4
OR	FP		80	282	4
OR	NB		70	282	4
OR	FP		80	282	5
OR	NB		70	282	5
OR	NB		70	282	6
OR	FP		80	282	14
OR	NB		70	283	2
OR	NB		70	283	3,5
OR	NB		70	283	4
OR	NB		70	283	5
OR	FP		80	283	7
OR	NB		70	284	3,5
OR	FP		80	284	4
OR	NB		70	284	5
OR	FP		80	284	6
OR	NB		70	284	6
OR	NB		70	284	12
OR	FP		80	284,2	5,7
OR	NB		70	284,2	5,7
OR	NB		70	284,5	4
OR	NB		70	284,5	8,4
OR	NB		90	285	3
OR	FP		80	285	3,5
OR	NB		70	285	3,5
OR	FP		80	285	4
OR	NB		80	285	4
OR	NB		90	285	4
OR	FP		80	285	5
OR	NB		70	285	5
OR	FP		80	285	5,33
OR	NB		70	285	5,33
OR	FP		80	285	6
OR	NB		70	285	6
OR	EP		70	285,1	6,99
OR	FP	75 GRÜN		285,1	6,99
OR	FP		80	285,1	6,99
OR	FP		90	285,1	6,99

OR	NB	70	285,1	6,99
OR	NB	90	285,1	6,99
OR	NB	70	286	2,4
OR	NB	70	286	3,5
OR	NB	70	286	4
OR	NB	70	286	5
OR	NB	70	287	3,5
OR	NB	70	287	4
OR	NB	70	287	5
OR	NB	70	287	10
OR	FP	80	288	3,5
OR	NB	70	288	3,5
OR	NB	70	288	4
OR	FP	80	288	5
OR	NB	70	288	5
OR	FP	80	288	6
OR	NB	70	288	6
OR	NB	70	289	3,5
OR	NB	70	289	4
OR	NB	70	289	5
OR	EP	70	289	8,4
OR	NB	70	289	8,4
OR	FP	80	289,2	5,7
OR	NB	70	289,2	5,7
OR	NB	90	289,2	5,7
OR	SI	70	289,2	5,7
OR	FP	80	290	2
OR	NB	70	290	2
OR	NB	70	290	2,5
OR	FP	80	290	3
OR	NB	70	290	3
OR	NB	70	290	3,5
OR	EP	70	290	4
OR	FP	80	290	4
OR	NB	70	290	4
OR	NB	90	290	4
OR	SI	70	290	4
OR	EP	70	290	5
OR	FP	80	290	5
OR	NB	70	290	5
OR	NB	90	290	5
OR	NB	70	290	5,33
OR	EP	70	290	5,34
OR	EP	70 A	290	6
OR	FP	80	290	6
OR	NB	70	290	6
OR	NB	70	290	6,5
OR	FP	80	290	7
OR	NB	70	290	7
OR	EP	70	290	8
OR	FP	80	290	8
OR	SI	70	290	8

OR	TH	70 GRÜN		290	8
OR	EP		70	290	10
OR	NB		70	290	10
OR	NB		90	290	10
OR	NB		70	290	12
		FEP NAHTLOS			
OR	FP	UMM.		291	3
OR	NB		70	291	4
OR	NB		70	291	5
OR	FP		80	291,47	5,33
OR	NB		70	291,47	5,33
OR	EP	70 A		291,47	6,99
OR	FP		80	291,47	6,99
OR	NB		70	291,47	6,99
OR	NB		80	291,47	6,99
OR	NB		90	291,47	6,99
OR	SI		70	291,47	6,99
OR	EP		70	291,7	3,53
OR	FP		80	291,7	3,53
OR	NB		70	291,7	3,53
OR	NB		90	291,7	3,53
OR	SI		70	291,7	3,53
OR	FP		80	292	3
OR	NB		70	292	3
OR	FP		80	292	4
OR	NB		70	292	4
OR	NB		90	292	4
OR	NB		70	292	5
OR	FP		80	292	10
OR	NB		70	292	10
OR	NB		70	293	3,5
OR	NB		70	293	4
OR	NB		70	293	5
OR	NB		70	294	2,7
OR	FP		80	294	3,5
OR	FP		80	294	4
OR	NB		70	294	4
OR	NB	90 A		294	4
OR	NB		70	294	5
OR	NB		70	294	6
OR	NB		70	294,2	5,7
OR	FP		80	294,3	5,7
OR	FP		90	294,48	7
OR	NB		70	294,48	7
OR	NB		70	295	3
OR	NB		70	295	3,5
OR	FP		80	295	4
OR	NB		70	295	4
OR	FP		80	295	5
OR	NB		70	295	5
OR	FP		80	295	5,3
OR	FP		80	295	6

OR	NB		70	295	6
OR	EP		70	295	7
OR	NB		70	295	8
OR	NB		70	295	10
OR	NB		70	295	12
OR	FP		80	296	2,5
OR	NB		70	296	2,5
OR	NB		90	296	2,5
OR	NB		70	296	3,5
OR	NB		70	296	4
OR	NB		70	296	5
OR	NB		70	296	5,33
OR	NB		90	296	8
OR	NB		70	296	8,4
OR	NB		70	297	3,5
OR	EP	70 A		297	4
OR	FP		80	297	4
OR	FP		90	297	4
OR	NB		70	297	4
OR	NB		70	297	5
OR	EP		70	297,8	6,99
OR	FP		80	297,8	6,99
OR	NB		70	297,8	6,99
OR	NB		90	297,8	6,99
OR	NB		70	298	2,62
OR	NB		70	298	3,5
OR	NB		70	298	4
OR	FP		80	298	5,33
OR	NB		70	298	10
OR	SI		70	299	2,62
OR	NB		70	299	3,5
OR	NB		70	299	4
OR	NB		70	299,1	8,4
OR	FP		80	299,2	5,7
OR	NB		70	299,2	5,7
OR	NB		80	299,2	5,7
OR	NB		90	299,2	5,7
OR	FP	75 GRÜN		299,3	5,7
OR	FP		80	299,5	8,4
OR	NB		70	300	1
OR	NB		70	300	2
OR	EP		70	300	3
OR	FP		80	300	3
OR	NB		60	300	3
OR	NB		70	300	3
OR	NB		90	300	3
OR	FP		80	300	3,5
OR	NB		70	300	3,5
OR	FP		80	300	4
OR	FP		90	300	4
OR	NB		70	300	4,5
OR	FP		80	300	5

OR	NB		70	300	5
OR	NB		80	300	5
OR	NB	90 A		300	5
OR	SI		60	300	5
OR	EP		70	300	6
OR	EP	70 A		300	6
OR	FP		80	300	6
OR	NB		70	300	6
OR	NB	90 A		300	6
OR	SI		70	300	6
OR	NB		70	300	6,5
OR	FP		80	300	7
OR	NB		70	300	7
OR	EP	70 A		300	8
OR	FP		80	300	8
OR	NB		70	300	8
OR	NB		70	300	9
OR	FP		80	300	10
OR	NB		70	300	10
OR	SI		70	300	10
OR	FP		80	300	12
OR	NB		70	300	12
OR	NB		70	301	3,5
OR	NB		70	301	4
OR	NB		70	301	5
OR	FP		80	302	3,5
OR	NB		70	302	3,53
OR	NB		70	302	4
OR	FP		80	302	5
OR	NB		70	302	5
OR	NB		70	303	3,5
OR	NB		70	303	4
OR	NB		70	303	5
OR	NB		70	303	6
OR	NB		70	304	2
OR	NB		70	304	4
OR	NB		70	304	5
OR	NB		90	304	6
OR	NB		70	304	8
OR	NB		70	304	8,4
OR	NB		70	304	9,53
OR	NB		90	304,17	5,33
OR	EP		70	304,17	6,99
OR	FP		80	304,17	6,99
OR	FP		90	304,17	6,99
OR	NB		70	304,17	6,99
OR	NB		80	304,17	6,99
OR	NB		90	304,17	6,99
OR	SI		70	304,17	6,99
OR	NB		70	304,2	5,7
OR	EP		70	304,39	3,53
OR	FP		80	304,39	3,53

OR	NB	70	304,39	3,53
OR	NB	90	304,39	3,53
OR	SI	70	304,39	3,53
OR	FP	80	305	3
OR	NB	70	305	3
OR	EP	70	305	4
OR	FP	80	305	4
OR	NB	70	305	4
OR	NB	70	305	4,5
OR	NB	70	305	5
OR	NB	90	305	5
OR	SI	70	305	5
OR	FP	80	305	6
OR	NB	70	305	6
OR	NB	70	305	6,35
OR	NB	70	305	10
OR	FP	80	306	3,5
OR	NB	70	306	4
OR	NB	70	306	5
OR	FP	80	307	4
OR	NB	70	307	4
OR	NB	70	307	5
OR	FP	80	307	5,33
OR	NB	70	307	7
OR	FP	80	307	8,4
OR	NB	70	308	3
OR	FP	80	308	3,5
OR	NB	70	308	3,5
OR	FP	80	308	4
OR	NB	70	308	4
OR	NB	70	308	5
OR	NB	70	308	6
OR	EP	70	308	8
OR	NB	70	308	8
OR	NB	70	308	9
OR	NB	70	308,86	5,33
OR	NB	70	309	3,5
OR	NB	70	309	4
OR	FP	80	309	4,5
OR	NB	70	309,1	8,4
OR	NB	70	309,2	5,7
OR	FP	80	309,3	5,7
OR	NB	70	310	2,5
OR	FP	80	310	3
OR	NB	70	310	3
OR	NB	90	310	3
OR	FP	80	310	3,5
OR	NB	70	310	3,5
OR	FP	80	310	4
OR	NB	70	310	4
OR	EP	70 A	310	5
OR	FP	80	310	5

OR	NB	70	310	5
OR	NB	80	310	5
OR	NB	90	310	5
OR	NB	90	310	5,7
OR	FP	80	310	6
OR	NB	70	310	6
OR	NB	90	310	6
OR	FP	80	310	6,5
OR	NB	70	310	6,6
OR	FP	80	310	8
OR	NB	70	310	8
OR	NB	90 A	310	8
OR	FP	80	310	10
OR	NB	70	310	10
OR	FP	80	310,5	6,99
OR	NB	70	310,5	6,99
OR	SI	60	310,5	6,99
OR	NB	70	311	3,5
OR	NB	70	311	4
OR	NB	70	311	5
OR	FP	80	312	3,5
OR	NB	70	312	3,5
OR	FP	80	312	4
OR	NB	70	312	4
OR	FP	80	312	5
OR	NB	70	312	5
OR	FP	80	312	8
OR	NB	70	312	8
OR	NB	70	313	3,5
OR	FP	80	313	4
OR	NB	70	313	4
OR	NB	70	313	5
OR	FP	80	314	3
OR	NB	70	314	3
OR	NB	90	314	3
OR	FP	80	314	3,5
OR	NB	70	314	3,5
OR	NB	70	314	4
OR	NB	70	314	5
OR	NB	90	314	5,7
OR	NB	70	314	7,5
OR	FP	80	314	8,4
OR	NB	70	314	8,4
OR	FP	80	314,3	5,7
OR	NB	70	314,5	5,7
OR	FP	80	315	3
OR	NB	70	315	3,5
OR	EP	70	315	4
OR	FP	80	315	4
OR	FP	90	315	4
OR	NB	80	315	4
OR	FP	80	315	4,5

OR	NB	70	315	4,5
OR	EP	70	315	5
OR	FP	80	315	5
OR	NB	70	315	5
OR	FP	80	315	5,33
OR	NB	70	315	5,33
OR	FP	80	315	6
OR	NB	70	315	6
OR	NB	80	315	6
OR	FP	80	315	10
OR	NB	80	315	10
OR	NB	70	316	2,62
OR	NB	70	316	3,5
OR	NB	70	316	4
OR	NB	70	316	5
OR	NB	70	316	9
OR	SI	70	316	9
OR	EP	70	316,87	6,99
OR	FP	80	316,87	6,99
OR	NB	70	316,87	6,99
OR	NB	80	316,87	6,99
OR	NB	90	316,87	6,99
OR	NB	70	317	3,5
OR	NB	70	317	4
OR	NB	70	317	5
OR	FP	90	317,5	6,35
OR	NB	70	318	3,5
OR	NB	70	318	4
OR	NB	70	318	5
OR	FP	80	319	3,5
OR	NB	70	319	4
OR	NB	70	319	5
OR	SI	70	319	5,7
OR	FP	80	319	8,4
OR	NB	70	319	8,4
OR	EP	70	319,2	3,53
OR	NB	70	319,2	3,53
OR	NB	90	319,2	3,53
OR	EP	70	319,2	5,7
OR	FP	80	319,2	5,7
OR	NB	70	319,2	5,7
OR	NB	90	319,2	5,7
OR	FP	80	319,5	8,4
OR	FP	80	320	2,5
OR	FP	80	320	3
OR	NB	70	320	3
OR	FP	80	320	4
OR	FP	90	320	4
OR	NB	70	320	4
OR	EP	70 A	320	5
OR	FP	80	320	5
OR	NB	70	320	5

OR	NB		80	320	5
OR	NB		90	320	5
OR	FP		80	320	5,5
OR	NB		70	320	5,5
OR	NB		70	320	6
OR	NB		90	320	6
OR	NB		70	320	6,5
OR	FP		80	320	7
OR	NB		70	320	7
OR	NB	90 A		320	7
OR	FP		80	320	8
OR	NB		70	320	8
OR	FP		80	320	10
OR	NB		70	320	12
OR	NB		70	321	3,5
OR	NB		70	321	4
OR	NB		70	321	5
OR	EP		70	321	5,33
OR	NB		70	322	3,5
OR	NB		70	322	4
OR	NB		70	322	5
OR	FP		80	322	9
OR	NB		70	322	9
OR	EP		70	323	2,62
OR	NB		70	323	2,62
OR	NB		70	323	5
OR	NB		70	323,2	6,99
OR	NB		70	323,3	5,7
OR	FP		80	324	4
OR	NB		70	324	4
OR	NB		90	324	4
OR	NB		70	324	5
OR	NB		70	324	5,34
OR	NB		90	324	5,34
OR	SI		70	324,5	7,5
OR	FP		80	325	3
OR	NB		70	325	3
OR	SI		70	325	3
OR	FP		80	325	3,5
OR	NB		70	325	3,5
OR	FP		80	325	4
OR	NB		70	325	4
OR	FP		80	325	5
OR	NB		70	325	5
OR	NB		90	325	5
OR	FP		80	325	5,3
OR	FP		80	325	6
OR	NB		70	325	6
OR	NB		80	325	6
OR	NB		90	325	6
OR	EP		70	325	7
OR	FP		80	325	7

OR	NB	70	325	7
OR	EP	70	325	8
OR	FP	80	325	8
OR	NB	70	325	8
OR	NB	90	325	8
OR	FP	80	325	10
OR	NB	70	325	10
OR	SI	70	325	10
OR	NB	70	326	3,5
OR	NB	70	326	4
OR	NB	70	326	5
OR	NB	70	327	3,5
OR	FP	80	327	4
OR	NB	70	327	4
OR	NB	70	327	5
OR	NB	70	328	2,5
OR	EP	70	328	4
OR	FP	80	328	4
OR	SI	70	328	4
OR	NB	70	328	5
OR	FP	80	328	7,5
OR	NB	70	328	12
OR	NB	70	329	4
OR	FP	80	329	5
OR	NB	70	329	5
OR	FP	80	329,3	5,7
OR	FP	80 GRÜN	329,3	5,7
OR	NB	90	329,3	5,7
OR	NB	70	329,5	8,4
OR	EP	70	329,57	5,33
OR	FP	80	329,57	5,33
OR	NB	90	329,57	5,33
OR	EP	70	329,57	6,99
OR	FP	80	329,57	6,99
OR	NB	70	329,57	6,99
OR	NB	80	329,57	6,99
OR	NB	90	329,57	6,99
OR	SI	70	329,57	6,99
OR	EP	70	329,8	3,53
OR	FP	80	329,8	3,53
OR	NB	70	329,8	3,53
OR	NB	90	329,8	3,53
OR	SI	70	329,8	3,53
OR	NB	70	330	2
OR	NB	70	330	3
OR	EP	70	330	4
OR	FP	80	330	4
OR	NB	70	330	4
OR	NB	80	330	4
OR	NB	90	330	4
OR	FP	80	330	4,5
OR	NB	70	330	4,5

OR	EP		70	330	5
OR	FP		80	330	5
OR	NB		70	330	5
OR	NB		80	330	5
OR	NB		90	330	5
OR	FP		80	330	6
OR	NB		90	330	6
OR	SI	70 A		330	6
OR	FP		80	330	6,5
OR	NB		70	330	6,5
OR	FP		80	330	8
OR	NB		70	330	8
OR	NB	90 A		330	8
OR	FP		80	330	10
OR	NB		70	330	10
OR	NB		80	330,2	6,35
OR	FP		80	331	3
OR	NB		70	331	3,5
OR	NB		70	331	4
OR	NB		70	331	5
OR	NB		70	332	3,5
OR	NB		70	332	4
OR	NB		80	332	4
OR	NB		70	332	5
		FEP NAHTLOS			
		UMM.			
OR	FP			333	3
OR	NB		70	333	3,5
OR	FP		80	333	4
OR	NB		70	333	4
OR	NB		70	333	5
OR	NB		70	333	6
OR	FP		80	333	8
OR	NB		70	333	8
OR	NB		70	334	3,5
OR	NB		70	334	4
OR	NB		70	334	5
OR	NB		70	334,5	8,4
OR	NB		70	334,7	8,6
OR	NB		70	335	3
OR	FP		80	335	3,5
OR	NB		70	335	3,5
OR	FP		80	335	4
OR	NB		70	335	4
OR	FP		80	335	5
OR	NB		70	335	5
OR	FP		80	335	5,33
OR	FP		80	335	6
OR	NB		70	335	6
OR	FP		80	335	7
OR	FP		80	335	7,5
OR	FP		80	335	10
OR	NB		70	335	10

OR	FP	80	335,9	6,99
OR	NB	70	335,9	6,99
OR	NB	70	336	3,5
OR	NB	70	336	4
OR	NB	80	336	4
OR	NB	70	336	5
OR	FP	80	336	8
OR	NB	70	336	8
OR	NB	80	336	8
OR	NB	70	337	3,5
OR	NB	70	337	5
OR	NB	70	338	3,5
OR	NB	70	338	4
OR	FP	80	338	5
OR	NB	70	338	5
OR	NB	70	338	6
OR	NB	70	339	3,5
OR	NB	70	339	4
OR	NB	70	339	5
OR	NB	70	339	8,4
OR	FP	80	339,2	5,7
OR	NB	70	339,2	5,7
OR	NB	90	339,2	5,7
OR	EP	70	339,3	5,7
OR	SI	70	339,3	5,7
OR	EP	70	340	3
OR	FP	80	340	3
OR	NB	70	340	3
OR	FP	80	340	3,5
OR	NB	70	340	3,5
OR	NB	80	340	3,5
OR	NB	90	340	3,5
OR	FP	80	340	4
OR	NB	70	340	4
OR	NB	90	340	4
OR	SI	70	340	4
OR	FP	80	340	5
OR	NB	70	340	5
OR	NB	90 A	340	5
OR	FP	80	340	5,33
OR	NB	70	340	5,33
OR	FP	80	340	6
OR	NB	90	340	6
OR	FP	80	340	7
OR	NB	70	340	7
OR	NB	70	340	8
OR	NB	90	340	8
OR	FP	80	340	10
OR	NB	70	340	10
OR	NB	70	340	12
OR	NB	70	341	3,5
OR	NB	70	341	4

OR	NB	70	341	5
OR	NB	70	342	3,2
OR	NB	70	342	3,5
OR	FP	80	342	4
OR	NB	70	342	4
OR	NB	70	342	5
OR	FP	80	342	7,5
OR	NB	70	342	8
OR	SI	70	342	8
OR	EP	70	342,27	6,99
OR	FP	70 GRÜN	342,27	6,99
OR	FP	80	342,27	6,99
OR	NB	70	342,27	6,99
OR	NB	80	342,27	6,99
OR	NB	90	342,27	6,99
OR	SI	70	342,27	6,99
OR	FP	80	342,9	5,33
OR	EP	70	342,9	5,34
OR	NB	70	343	3,5
OR	NB	70	343	4
OR	NB	70	343	5
OR	NB	70	344	2,5
OR	NB	70	344	3,5
OR	NB	70	344	4
OR	NB	70	344	5
OR	FP	80	344	5,7
OR	NB	70	344	8,4
OR	NB	70	345	3,15
OR	NB	70	345	3,5
OR	NB	70	345	4
OR	FP	80	345	5
OR	NB	70	345	5
OR	EP	70	345	5,6
OR	FP	80	345	6
OR	NB	70	345	6
OR	FP	80	345	7
OR	NB	70	345	7
OR	EP	70	345	8
OR	FP	80	345	8
OR	NB	70	345	8
OR	NB	90	345	8
OR	EP	70	345	10
OR	FP	80	345	10
OR	NB	90	345	10
OR	NB	70	346	3,5
OR	NB	70	346	4
OR	NB	90	346	4
OR	EP	70	346	5
OR	NB	70	346	5
OR	NB	70	346	9,5
OR	NB	70	347	3,5
OR	NB	70	347	4

OR	NB	70	347	5
OR	FP	80	347	7
OR	EP	70	347	9
OR	NB	70	347	9
OR	FP	80	348	3
OR	NB	70	348	3,5
OR	NB	90	348	3,5
OR	FP	80	348	4
OR	NB	70	348	4
OR	NB	70	348	5
OR	NB	70	348	6
OR	NB	70	348	8
OR	NB	50	348	12
OR	NB	70	349	2,5
OR	NB	70	349	3,5
OR	NB	70	349	4
OR	FP	80	349,1	8,4
OR	EP	70	349,2	5,33
OR	NB	70	349,2	5,7
OR	FP	80	349,3	5,7
OR	FP	80	350	2
OR	FP	80	350	2,5
OR	NB	70	350	2,5
OR	FP	80	350	3
OR	NB	70	350	3
OR	FP	80	350	3,5
OR	NB	70	350	3,5
OR	FP	80	350	4
OR	EP	70	350	5
OR	FP	80	350	5
OR	NB	70	350	5
OR	NB	90	350	5
OR	FP	80	350	5,2
OR	FP	80	350	6
OR	NB	70	350	6
OR	NB	90	350	6
OR	SI	70	350	6
OR	NB	70	350	6,5
OR	EP	70 A	350	8
OR	FP	80	350	8
OR	NB	70	350	8
OR	NB	90	350	8
OR	SI	70	350	8
OR	NB	70	350	9
OR	NB	90	350	9
OR	FP	80	350	10
OR	NB	70	350	10
OR	NB	70	351	4
OR	NB	70	351	5
OR	NB	70	351	7
OR	FP	80	352	3
OR	NB	70	352	3,5

OR	FP		80	352	4
OR	NB		70	352	4
OR	NB		70	352	5
OR	NB		70	353	3
OR	NB		70	353	3,5
OR	NB		70	353	4
OR	FP	75 GRÜN		353	5,65
OR	FP		80	353	7
OR	FP		80	354	3
OR	NB		70	354	3,5
OR	NB		70	354	4
OR	NB		80	354	8
OR	NB		70	354,5	8,4
OR	EP		70	354,97	5,33
OR	FP		80	354,97	5,33
OR	NB		90	354,97	5,33
OR	FP		80	354,97	6,99
OR	NB		70	354,97	6,99
OR	NB		80	354,97	6,99
OR	NB		90	354,97	6,99
OR	SI		70	354,97	6,99
OR	NB		70	355	3
OR	EP		70	355	4
OR	NB		70	355	4
OR	FP		90	355	5
OR	NB		70	355	5
OR	NB		90	355	5
OR	FP		80	355	6
OR	NB		70	355	6
OR	NB		80	355	6
OR	EP		70	355,2	3,53
OR	FP		80	355,2	3,53
OR	NB		80	355,2	3,53
OR	NB		90	355,2	3,53
OR	SI		70	355,2	3,53
OR	NB		70	356	3,5
OR	NB		70	356	4
OR	FP		80	356	5
OR	NB		70	356	5
OR	NB		70	357	4
OR	FP		80	357	5
OR	NB		70	357	5
OR	NB		70	358	4
OR	NB		70	358	5
OR	FP		80	358	6
OR	NB		70	358	6
OR	NB		70	359	4
OR	NB		70	359	5
OR	NB		70	359,1	8,4
OR	FP		80	359,2	5,7
OR	FP	80 GRÜN		359,2	5,7
OR	NB		70	359,2	5,7

OR	NB	90	359,2	5,7
OR	SI	70	359,2	5,7
OR	FP	80	360	3
OR	NB	70	360	3
OR	NB	70	360	3,5
OR	FP	80	360	4
OR	NB	70	360	4
OR	NB	90	360	4
OR	EP	70	360	5
OR	FP	80	360	5
OR	FP	80	360	6
OR	NB	70	360	6
OR	FP	80	360	7
OR	FP	90	360	7
OR	FP	80	360	7,5
OR	NB	70	360	7,5
OR	FP	80	360	8
OR	NB	70	360	8
OR	NB	70	360	9
OR	NB	70	360	10
OR	NB	70	360	12
OR	NB	70	361	3,5
OR	NB	70	361	4
OR	NB	70	361	5
OR	NB	70	362	3
OR	NB	70	362	3,5
OR	FP	80	362	4
OR	NB	70	362	5
OR	NB	70	363	3,5
OR	FP	80	363	4
OR	NB	70	363	4
OR	NB	70	363	8
OR	NB	70	364	3,5
OR	FP	80	364	3,53
OR	NB	70	364	5
OR	FP	80	364,1	8,4
OR	FP	80	365	2
OR	NB	70	365	2
OR	FP	80	365	3
OR	NB	70	365	3,5
OR	FP	80	365	4
OR	NB	70	365	4
OR	EP	70	365	5
OR	NB	70	365	5
OR	NB	80	365	5
OR	FP	80	365	6
OR	NB	70	365	6
OR	NB	90	365	6
OR	FP	80	365	7
OR	NB	70	365,5	12,5
OR	NB	80	366	2,5
OR	NB	70	366	3,5

OR	FP	90	366	4
OR	NB	70	366	4
OR	NB	70	366	5
OR	NB	70	367	3
OR	EP	70 A	367	3,5
OR	FP	80	367	3,5
OR	NB	70	367	3,5
OR	NB	90	367	3,5
OR	NB	70	367	4
OR	FP	80	367	5
OR	NB	70	367	5
OR	FP	80	367,67	6,99
OR	NB	70	367,67	6,99
OR	NB	80	367,67	6,99
OR	NB	90	367,67	6,99
OR	SI	70	367,67	6,99
OR	NB	70	368	2,5
OR	NB	70	368	3,5
OR	NB	70	368	4
OR	NB	70	368	5
OR	FP	80	368	5,33
OR	NB	70	368	5,33
OR	FP	80	368	6
OR	NB	70	368	6
OR	NB	90	368	6
OR	NB	70	369	3,5
OR	NB	70	369	4
OR	NB	70	369	5
OR	FP	80	369	9
OR	NB	70	369	9
OR	FP	80	369,1	8,4
OR	NB	70	370	2,5
OR	NB	70	370	3
OR	NB	90	370	3
OR	NB	70	370	3,5
OR	FP	80	370	4
OR	NB	70	370	4
OR	NB	90	370	4
OR	EP	70	370	5
OR	FP	80	370	5
OR	NB	80	370	5
OR	NB	90	370	5
OR	NB	70	370	5,5
OR	NB	90	370	5,5
OR	NB	70	370	5,7
OR	FP	80	370	6
OR	NB	70	370	6
OR	NB	70	370	7
OR	NB	70	370	8
OR	EP	70	370	10
OR	FP	80	370	10
OR	NB	70	370	10

OR	NB	70	371	3,5
OR	NB	70	371	4
OR	NB	70	371	8
OR	FP	80	371	8,5
OR	NB	70	372	3,5
OR	FP	80	372	5
OR	NB	70	372	5
OR	NB	70	372	8
OR	FP	90	372	10
OR	NB	70	372	12
OR	NB	70	373	3,5
OR	NB	70	373	4
OR	FP	80	373	7
OR	NB	70	374	5
OR	NB	70	374	8
OR	NB	70	375	3
OR	NB	70	375	3,5
OR	FP	80	375	4
OR	NB	70	375	4
OR	FP	80	375	5
OR	NB	70	375	5
OR	EP	70	375	6
OR	FP	80	375	6
OR	NB	70	375	6
OR	FP	80	375	7
OR	NB	70	375	7
OR	FP	80	375	8,4
OR	NB	70	375	8,4
OR	EP	70	375	9
OR	FP	80	375	9
OR	NB	70	375	9
OR	FP	80	375	10
OR	NB	70	375	10
OR	NB	80	375	10
OR	NB	70	376	3,5
OR	NB	70	376	4
OR	NB	70	376	5
OR	FP	90	376	6
OR	NB	70	376	6
OR	NB	70	377	3,5
OR	NB	70	377	5
OR	NB	70	378	3,5
OR	FP	80	378	4
OR	NB	70	378	4
OR	NB	70	378	5
OR	FP	70	378	22
OR	NB	70	379	3,5
OR	NB	70	379	4
OR	EP	70	379,2	5,7
OR	FP	80	379,2	5,7
OR	NB	70	379,2	5,7
OR	NB	90	379,2	5,7

OR	SI	70	379,3	5,7
OR	FP	80	380	3
OR	NB	70	380	3
OR	FP	80	380	4
OR	NB	90	380	4
OR	FP	80	380	5
OR	NB	70	380	5
OR	EP	70	380	6
OR	FP	80	380	6
OR	NB	70	380	6
OR	NB	90 A	380	6
OR	NB	70	380	6,2
OR	EP	70	380	6,5
OR	NB	70	380	6,5
OR	FP	80	380	8
OR	NB	70	380	8
OR	NB	80	380	8
OR	SI	70	380	8
OR	FP	80	380	10
OR	NB	70	380	10
OR	NB	90	380	10
OR	EP	70	380,37	5,33
OR	FP	80	380,37	5,33
OR	NB	80	380,37	5,33
OR	NB	90	380,37	5,33
OR	EP	70	380,37	6,99
OR	FP	80	380,37	6,99
OR	FP	90	380,37	6,99
OR	NB	80	380,37	6,99
OR	NB	90	380,37	6,99
OR	SI	70	380,37	6,99
OR	FP	80	380,6	3,53
OR	NB	70	380,6	3,53
OR	NB	80	380,6	3,53
OR	NB	90	380,6	3,53
OR	SI	70	380,6	3,53
OR	NB	70	381	4
OR	NB	70	381	5
OR	NB	70	382	3
OR	NB	70	382	3,5
OR	NB	70	382	4
OR	FP	80	382	8
OR	NB	70	382	8
OR	NB	70	383	3,5
OR	NB	70	383	4
OR	FP	80	383	8,4
OR	NB	70	384	3,5
OR	NB	70	384	4
OR	NB	70	384	5
OR	NB	70	384	8,4
OR	EP	70	385	3
OR	FP	80	385	3

OR	NB	90	385	3
OR	NB	70	385	3,5
OR	NB	70	385	4
OR	FP	80	385	5
OR	NB	70	385	5
OR	FP	80	385	6
OR	NB	90	385	6
OR	FP	80	385	8
OR	NB	70	385	8
OR	NB	70	385	10
OR	NB	70	385,5	6
OR	FP	80	386	4
OR	NB	70	386	4
OR	NB	70	386	5
OR	FP	80	386	6
OR	NB	70	387	3,5
OR	NB	70	387	4
OR	NB	70	387	5
OR	NB	70	387	7
OR	NB	70	388	3,5
OR	NB	70	388	5
OR	NB	70	388	6
OR	NB	70	389	3,5
OR	NB	70	389	4
OR	FP	70	389	5,33
OR	FP	80	389	5,33
OR	NB	90	389	5,33
OR	NB	70	389	6
OR	NB	70	389	8
OR	FP	80	389,3	5,7
OR	NB	70	389,3	5,7
OR	NB	70	389,3	8,5
OR	FP	80	390	3
OR	NB	70	390	3
OR	NB	80	390	3
OR	NB	90	390	3
OR	FP	80	390	3,5
OR	NB	70	390	3,5
OR	FP	80	390	4
OR	NB	70	390	4
OR	FP	80	390	5
OR	NB	70	390	5
OR	FP	80	390	6
OR	NB	70	390	6
OR	NB	90	390	6
OR	NB	70	390	6,55
OR	FP	80	390	7
OR	NB	70	390	7
OR	FP	80	390	9
OR	NB	70	390	9
OR	FP	80	390	10
OR	NB	70	391	3,5

OR	NB	70	391	4
OR	NB	70	391	5
OR	NB	70	392	3,5
OR	NB	70	392	4
OR	NB	70	392	5
OR	FP	80	392	5,33
OR	FP	80	392	7
OR	FP	80	393	3,5
OR	NB	70	393	3,5
OR	FP	80	393	4
OR	NB	70	393	4
OR	NB	70	393	5
OR	SI	70	393	7
OR	FP	80	393,07	6,99
OR	NB	70	393,07	6,99
OR	NB	80	393,07	6,99
OR	NB	90	393,07	6,99
OR	SI	70	393,07	6,99
OR	NB	70	394	3,5
OR	FP	80	394	4
OR	FP	80	394	4,8
OR	NB	70	394	5
OR	FP	80	394	6
OR	NB	70	394	8
OR	FP	80	395	2,4
OR	FP	80	395	3
OR	NB	70	395	3
OR	SI	70	395	3
OR	FP	80	395	4
OR	NB	70	395	4
OR	FP	80	395	5
OR	NB	70	395	5
OR	FP	80	395	6
OR	NB	90	395	6
OR	SI	70	395	6
OR	FP	80	395	10
OR	NB	70	395	10
OR	NB	70	396	3,5
OR	NB	70	396	4
OR	FP	80	397	5
OR	NB	70	397	5
OR	NB	70	398	3,5
OR	FP	80	398	4
OR	NB	70	398	4
OR	NB	70	398	5
OR	NB	70	399	3,5
OR	NB	70	399	4
OR	NB	70	399	5
OR	EP	70	399,2	5,7
OR	FP	80	399,2	5,7
OR	NB	70	399,2	5,7
OR	NB	90	399,2	5,7

OR	FP		80	399,4	5,33
OR	NB		70	399,42	5,33
OR	FP		80	399,5	8,5
OR	NB		70	400	2
OR	FP		80	400	3
OR	NB		70	400	3
OR	FP		80	400	3,5
OR	NB		70	400	3,5
OR	FP		80	400	4
OR	NB		70	400	4
OR	SI	70 A		400	4
OR	NB		70	400	4,5
OR	FP		80	400	5
OR	NB		70	400	5
OR	NB		90	400	5
OR	FP		80	400	6
OR	NB		70	400	6
OR	FP		80	400	7
OR	NB		70	400	7
OR	FP	75 GRÜN		400	8
OR	NB		70	400	8
OR	NB	90 A		400	8
OR	SI		70	400	8
OR	NB		70	400	8,5
OR	FP		80	400	9
OR	FP		90	400	10
OR	NB		80	400	10
OR	NB		70	400	12
OR	NB		90	402	4
OR	NB		70	403	3
OR	NB		70	403	6
OR	NB		90	403	7
OR	NB		70	404	3
OR	NB		70	404	6,5
OR	EP		70	404	8
OR	FP		80	404	8
OR	NB		70	404	8
OR	NB		70	405	4
OR	EP		70	405,26	3,53
OR	EP		70	405,26	5,33
OR	FP		80	405,26	5,33
OR	NB		70	405,26	5,33
OR	NB		80	405,26	5,33
OR	NB		90	405,26	5,33
OR	EP		70	405,26	6,99
OR	FP		80	405,26	6,99
OR	FP		90	405,26	6,99
OR	NB		70	405,26	6,99
OR	NB		90	405,26	6,99
OR	NB		70	406	4
OR	FP		80	407	5,7
OR	NB		70	407	5,7

OR	NB	70	407	6,35
OR	NB	70	408	3,5
OR	NB	70	408	4
OR	FP	80	408	6
OR	EP	70	410	3
OR	FP	80	410	3
OR	NB	70	410	3
OR	FP	80	410	3,5
OR	NB	70	410	3,5
OR	EP	70	410	4
OR	FP	80	410	4
OR	NB	70	410	4
OR	FP	80	410	5
OR	NB	70	410	5
OR	FP	80	410	6
OR	NB	70	410	6
OR	NB	90	410	6
OR	NB	70	410	7
OR	NB	70	410	8
OR	NB	80	410	8
OR	FP	80	410	10
OR	NB	70	410	10
OR	FP	80	410	15
OR	NB	70	411,48	5,33
OR	NB	70	412	4
OR	FP	80	412	7
OR	NB	70	412	7
OR	EP	70	412	8
OR	FP	80	412	8
OR	NB	70	412	9
OR	NB	70	412,7	5,6
OR	FP	80	413	4
OR	NB	70	413	4
OR	NB	70	414	3,5
OR	NB	70	414	4
OR	NB	70	414	12
OR	NB	70	414	13
OR	NB	70	414,1	8,4
OR	NB	70	414,3	5,7
OR	NB	70	415	3,5
OR	FP	80	415	4
OR	FP	80	415	5
OR	NB	70	415	5
OR	NB	90	415	5
OR	SI	70	415	5
OR	FP	80	415	6
OR	NB	70	415	6
OR	EP	70	415	7
OR	FP	80	415	7
OR	NB	70	416	4
OR	FP	80	417	3,5
OR	NB	70	417	3,5

OR	NB		70	417	4
OR	FP	70 GRÜN		417	5,7
OR	EP		70	417,96	6,99
OR	FP		80	417,96	6,99
OR	NB		70	417,96	6,99
OR	NB		90	417,96	6,99
OR	SI		70	417,96	6,99
OR	NB		70	418	3,5
OR	NB		70	418	4
OR	NB		70	419	7
OR	NB		90	419	7
OR	NB		70	419,1	8,4
OR	NB		90	419,2	5,7
OR	EP		70	419,3	5,7
OR	FP		80	419,3	5,7
OR	NB		90	419,3	5,7
OR	NB		70	420	2,5
OR	FP		80	420	3
OR	NB		70	420	3
OR	NB		70	420	3,5
OR	FP		80	420	4
OR	NB		70	420	4
OR	FP		80	420	5
OR	FP		80	420	6
OR	NB		70	420	6
OR	NB		90	420	6
OR	NB		70	420	6,5
OR	EP		70	420	8
OR	FP		80	420	8
OR	NB		70	420	8
OR	FP		80	420	10
OR	NB		70	420	10
OR	NB		90	420	10
OR	SI		70	420	10
OR	FP		80	422	3
OR	NB		70	422	3
OR	NB		70	422	3,5
OR	NB		70	422	4
OR	FP		80	422	5,33
OR	FP		80	422	6
OR	NB		70	422	6
OR	NB		70	422,2	6,2
OR	NB		70	422,2	6,9
OR	NB	90 A		422,2	6,9
OR	FP		80	423	3,5
OR	NB		70	423	3,5
OR	NB		70	423	9
OR	NB		70	424	8,5
OR	NB		70	425	3
OR	FP		80	425	3,5
OR	NB		70	425	3,5
OR	FP		80	425	4

OR	NB	70	425	4
OR	FP	80	425	5
OR	NB	70	425	6
OR	FP	80	425	7
OR	NB	70	425	7
OR	NB	90	425	7
OR	FP	80	425	8
OR	NB	70	426	3,5
OR	NB	70	426	4
OR	FP	80	426	6
OR	NB	70	427	3,5
OR	FP	80	427	5
OR	NB	70	427	5
OR	NB	70	428	2,62
OR	FP	80	428	4
OR	NB	70	428	4
OR	FP	80	429	6
OR	NB	70	429	6
OR	FP	80	430	4
OR	SI	70	430	4
OR	NB	70	430	5
OR	NB	90	430	5
OR	FP	80	430	8
OR	NB	70	430	8
OR	FP	80	430	8,4
OR	FP	80	430	9
OR	NB	70	430	9
OR	SI	70	430	9
OR	NB	70	430	10
OR	NB	70	430	12
OR	FP	80	430,66	3,53
OR	NB	70	430,66	3,53
OR	NB	90	430,66	3,53
OR	EP	70	430,66	5,33
OR	FP	80	430,66	5,33
OR	NB	70	430,66	5,33
OR	NB	90	430,66	5,33
OR	EP	70	430,66	6,99
OR	FP	80	430,66	6,99
OR	NB	70	430,66	6,99
OR	NB	80	430,66	6,99
OR	NB	90	430,66	6,99
OR	SI	70	430,66	6,99
OR	NB	70	432	3,5
OR	NB	70	432	4
OR	NB	70	432	5
OR	FP	80	433	3
OR	NB	70	433	4,5
OR	NB	70	434	4
OR	NB	70	434	5
OR	FP	80	435	4
OR	NB	70	435	4

OR	FP	80	435	5
OR	EP	70	435	5,7
OR	NB	70	435	5,7
OR	NB	70	435	7
OR	FP	80	435	8
OR	NB	70	435	8
OR	NB	70	435	12
OR	NB	70	436	4
OR	NB	90	436	7
OR	NB	70	437	6
OR	FP	80	437	7
OR	NB	70	437	7
OR	NB	70	438	3,5
OR	NB	70	438	4
OR	FP	80	439	3,5
OR	NB	70	439	6
OR	NB	90	439	6
OR	FP	80	439,1	8,4
OR	NB	70	439,2	5,7
OR	NB	90	439,2	5,7
OR	EP	70	439,3	5,7
OR	FP	80	439,3	5,7
OR	NB	90	439,3	5,7
OR	NB	70	439,5	4
OR	EP	70	440	3
OR	FP	80	440	3
OR	NB	70	440	3
OR	NB	70	440	3,5
OR	FP	80	440	4
OR	NB	70	440	4
OR	NB	70	440	4,5
OR	NB	70	440	5
OR	FP	80	440	6
OR	FP	90	440	6
OR	FP	80	440	7
OR	NB	70	440	7
OR	FP	80	440	8
OR	FP	90	440	8
OR	NB	70	440	8,5
OR	NB	70	440	15
OR	NB	70	440,69	5,33
OR	FP	80	441	8
OR	NB	70	441	8
OR	NB	90 A	441	8
OR	FP	80	442	4
OR	NB	70	442	4
OR	EP	70	443,36	6,99
OR	FP	80	443,36	6,99
OR	NB	70	443,36	6,99
OR	NB	90	443,36	6,99
OR	SI	70	443,36	6,99
OR	NB	70	444	3

OR	FP	80	444	8
OR	NB	70	444	8
OR	NB	80	444	8
OR	SI	70	444	8
OR	NB	70	444,2	5,7
OR	NB	70	445	4
OR	FP	80	445	5
OR	NB	80	445	5
OR	NB	90	445	5
OR	NB	70	445	6
OR	NB	90	445	6
OR	NB	70	445	9
OR	SI	60	445	9
OR	NB	70	445	15
OR	NB	70	446	4
OR	FP	80	446	6
OR	NB	70	447	4
OR	FP	80	448	4
OR	NB	70	448	4
OR	FP	80	448	6
OR	NB	70	448	6
OR	FP	80	448	10
OR	NB	70	448	10
OR	FP	80	449,2	5,7
OR	FP	80	450	3
OR	NB	70	450	3
OR	FP	80	450	4
OR	NB	70	450	4
OR	NB	80	450	4
OR	FP	80	450	5
OR	NB	70	450	5
OR	NB	80	450	5
OR	SI	70	450	5
OR	FP	80	450	6
OR	NB	70	450	6
OR	FP	80	450	7
OR	FP	90	450	7
OR	NB	70	450	7
OR	FP	80	450	8
OR	NB	70	450	8
OR	FP	80	450	9
OR	EP	70	450	10
OR	NB	90	450	10
OR	NB	70	452	12
OR	NB	70	453	3,5
OR	NB	70	453	6
OR	NB	70	453	6,4
OR	NB	80	454	4
OR	EP	70	454	8
OR	FP	80	454	8
OR	NB	90	454	8
OR	NB	70	454	10

OR	NB	70	455	3
OR	FP	80	455	4
OR	NB	70	455	4
OR	FP	80	455	5
OR	FP	80	455	5,7
OR	NB	70	455	8,4
OR	EP	70	456,06	3,53
OR	SI	70	456,06	3,53
OR	EP	70	456,06	5,33
OR	FP	80	456,06	5,33
OR	NB	70	456,06	5,33
OR	NB	90	456,06	5,33
OR	FP	80	456,06	6,99
OR	NB	70	456,06	6,99
OR	NB	90	456,06	6,99
OR	FP	80	457	6,35
OR	EP	70	459,2	5,7
OR	FP	80	459,2	5,7
OR	NB	70	459,2	5,7
OR	NB	90	459,2	5,7
OR	FP	80	460	3
OR	NB	70	460	4
OR	NB	90	460	4
OR	FP	80	460	5
OR	NB	70	460	5
OR	FP	80	460	6
OR	NB	70	460	6
OR	NB	90	460	6
OR	FP	80	460	7
OR	NB	70	460	7
OR	EP	70 A	460	8
OR	FP	80	460	8
OR	NB	70	460	8
OR	NB	70	460	12
OR	NB	70	461	8,4
OR	NB	70	461,4	8,6
OR	NB	70	462	4
OR	FP	80	462	7
OR	NB	70	462	7
OR	EP	70	462	10
OR	FP	80	462	10
OR	NB	70	462	10
OR	NB	90	462	10
OR	NB	70	464	4
OR	NB	70	464	6
OR	FP	80	464	8
OR	NB	70	464	8
OR	NB	70	465	4
OR	FP	80	465	5
OR	NB	70	465	5
OR	NB	70	465	9
OR	NB	70	465,3	5,7

OR	FP		80	467	4
OR	EP		70	467	10
OR	NB		70	468	3,53
OR	NB		70	468	6
OR	FP		80	468,76	6,99
OR	NB		90	468,76	6,99
OR	FP		90	468,9	6,35
OR	NB		90	469,3	5,7
OR	NB		70	470	2,5
OR	NB		70	470	3,5
OR	EP		70	470	4
OR	FP		80	470	4
OR	NB		70	470	5
OR	NB		90	470	5
OR	NB		70	470	5,7
OR	FP	75 GRÜN		470	6
OR	FP		80	470	6
OR	NB		70	470	6
OR	SI		60	470	6
OR	FP		80	470	7
OR	EP	70 A		470	8
OR	FP		80	470	8
OR	NB		70	470	8
OR	FP		80	470	10
OR	NB		70	470	10
OR	NB		70	472	3,53
OR	NB		70	472	8
OR	NB		80	473	4
OR	NB		70	474	4
OR	FP		80	475	3
OR	NB		70	475	3
OR	FP		80	475	4
OR	NB		70	475	4
OR	FP		80	475	5
OR	FP		80	475	7
OR	NB		70	475	7
OR	FP		80	475	7,5
OR	NB		70	475	8
OR	NB		70	475	10
OR	NB		70	475	15
OR	NB		70	476	4
OR	FP		80	477	8
OR	NB		70	478	4
OR	NB		70	478	5
OR	NB		70	478	6
OR	NB		70	479,2	5,7
OR	NB		90	479,2	5,7
OR	EP		70	479,3	5,7
OR	FP		80	479,3	5,7
OR	NB		90	479,3	5,7
OR	FP		80	480	4
OR	NB		70	480	4

OR	NB		90	480	4
OR	FP		80	480	5
OR	NB		70	480	5
OR	NB		90	480	5
OR	FP		80	480	6
OR	NB		70	480	6
OR	NB		70	480	7
OR	EP	70 A		480	8
OR	FP		80	480	8
OR	NB		70	480	8
OR	FP		80	480	10
OR	NB		70	480	10
OR	FP		80	481	8,4
OR	NB		70	481	8,4
OR	FP		80	481,46	5,33
OR	NB		70	481,46	5,33
OR	NB		80	481,46	5,33
OR	SI		70	481,46	5,33
OR	EP		70	481,46	6,99
OR	FP		80	481,46	6,99
OR	NB		70	481,46	6,99
OR	NB		90	481,46	6,99
OR	NB		70	482	4
OR	FP		90	482,6	6,35
OR	FP		80	485	3
OR	FP	80 GRÜN		485	3
OR	NB		70	485	3
OR	FP		80	485	4
OR	NB		70	485	4
OR	NB		70	485	5
OR	NB		70	485	8
OR	NB		70	486	4
OR	FP		80	486	6
OR	NB		70	486	6
OR	FP		80	487	7
OR	NB		70	488	4
OR	FP		80	488	10
OR	FP		80	488,5	3
OR	NB		70	489	4
OR	FP		80	489	6
OR	NB		70	489	6
OR	NB		90	489	6
OR	FP		80	489,2	5,7
OR	NB		70	489,2	5,7
OR	FP		80	490	4
OR	FP		80	490	5
OR	NB		70	490	5
OR	NB		80	490	5
OR	FP		80	490	7
OR	FP		80	490	8
OR	NB		70	490	8
OR	NB		90	490	8

OR	FP	80	490	8,4
OR	FP	80	490	9
OR	NB	70	490	10
OR	FP	80	491	5,33
OR	NB	70	491	5,33
OR	EP	70	492	4
OR	NB	70	492	4
OR	NB	90	492	4
OR	NB	70	493	4
OR	NB	70	494	4
OR	FP	80	494	8
OR	FP	80	494,1	5,7
OR	EP	70	494,16	6,99
OR	FP	80	494,16	6,99
OR	FP	90	494,16	6,99
OR	NB	70	494,16	6,99
OR	NB	90	494,16	6,99
OR	NB	70	494,5	8
OR	FP	80	494,6	5,33
OR	NB	70	494,6	5,33
OR	NB	90	494,6	5,33
OR	NB	70	495	3
OR	NB	90	495	3
OR	FP	80	495	4
OR	NB	70	495	4
OR	NB	70	495	5
OR	NB	70	495	8,4
OR	EP	70	495	14
OR	NB	70	495	14
OR	NB	70	496	10
OR	FP	80	499,1	8,4
OR	NB	70	499,2	5,7
OR	NB	90	499,2	5,7
OR	FP	80	499,3	5,7
OR	SI	70	499,3	5,7
OR	FP	80	500	3
OR	NB	70	500	3
OR	FP	80	500	3,53
OR	FP	80	500	4
OR	NB	70	500	4
OR	FP	80	500	5
OR	NB	70	500	5
OR	NB	80	500	5
OR	FP	80	500	6
OR	NB	70	500	6
OR	FP	80	500	7
OR	NB	70	500	7
OR	NB	90	500	7
OR	FP	80	500	8
OR	NB	70	500	8
OR	NB	90 A	500	8
OR	NB	70	500	9

OR	FP	80	500	10
OR	NB	70	500	10
OR	NB	70	500	12
OR	NB	90	503	5
OR	FP	80	504	6
OR	NB	70	504	6
OR	FP	80	505	4
OR	NB	70	505	4
OR	FP	80	505	6
OR	NB	70	505	6
OR	EP	70	506,81	5,33
OR	FP	80	506,81	5,33
OR	NB	90	506,81	5,33
OR	FP	80	506,86	6,99
OR	NB	70	506,86	6,99
OR	NB	90	506,86	6,99
OR	SI	70	506,86	6,99
OR	NB	70	507	8,5
OR	FP	80	508	4
OR	EP	70	508	8
OR	NB	70	508	8
OR	FP	80	509	10
OR	FP	80	510	3
OR	NB	70	510	3
OR	NB	70	510	3,5
OR	EP	70	510	4
OR	FP	80	510	4
OR	NB	70	510	4
OR	EP	70	510	5
OR	FP	80	510	5
OR	NB	70	510	5
OR	NB	90	510	5
OR	FP	80	510	5,7
OR	NB	70	510	5,7
OR	FP	80	510	6
OR	NB	70	510	6
OR	NB	90	510	6
OR	NB	70	510	7
OR	NB	70	510	9
OR	FP	80	510	10
OR	NB	70	510	10
OR	NB	90	510	10
OR	NB	70	510	12
OR	FP	80	514	8,4
OR	NB	70	514,6	5,33
OR	NB	70	515	5
OR	FP	80	515	7
OR	NB	70	515	7
OR	NB	90	515	7
OR	FP	80	515	8
OR	NB	70	515	8
OR	FP	80	516	6

OR	NB	70	516	6
OR	NB	70	516	12
OR	NB	70	518	3
OR	EP	70	518	8
OR	FP	80	518	8
OR	NB	70	518	8
OR	FP	80	518,5	3
OR	NB	90	518,5	3
OR	FP	80	519	5,7
OR	EP	70	519,2	5,7
OR	NB	90	519,2	5,7
OR	NB	70	519,3	5,7
OR	NB	70	520	3,53
OR	NB	70	520	4
OR	FP	80	520	5
OR	FP	80	520	6
OR	FP	80	520	7
OR	FP	80	520	8
OR	NB	70	520	10
OR	NB	90	520	12
OR	FP	80	521	5,33
OR	NB	70	522	6
OR	NB	70	522	8,4
OR	NB	70	522	9,5
OR	FP	80	525	4
OR	FP	80	525	5
OR	NB	70	525	5
OR	FP	80	525	6
OR	NB	70	525	6
OR	NB	70	525	8
OR	NB	70	526,4	5,7
OR	NB	70	527	7
OR	NB	70	528	3
OR	FP	80	529	3
OR	EP	70	529,3	5,7
OR	FP	80	529,3	5,7
OR	NB	70	529,3	5,7
OR	EP	70	530	4
OR	FP	80	530	5
OR	NB	70	530	5
OR	NB	80	530	5
OR	EP	70	530	6
OR	FP	80	530	6
OR	FP	80	530	7
OR	NB	70	530	7
OR	FP	80	530	9
OR	SI	70	530	9
OR	NB	70	530	9,55
OR	NB	70	530	10
OR	NB	80	530	10
OR	NB	70	531	8
OR	EP	70	532,2	5,33

OR	FP		80	532,2	5,33
OR	NB		90	532,2	5,33
OR	EP		70	532,26	6,99
OR	FP		80	532,26	6,99
OR	NB		70	532,26	6,99
OR	NB		90	532,26	6,99
OR	EP		70	534	5,7
OR	FP		80	534	5,7
OR	NB		70	534	5,7
OR	FP	75 GRÜN		534	7
OR	NB		70	535	5
OR	NB		70	535	10
OR	NB		70	537	8
OR	NB		70	538	7
OR	FP		80	539,2	5,7
OR	FP		80	540	3
OR	FP		80	540	4
OR	NB		70	540	4
OR	NB		70	540	4,5
OR	NB		70	540	5
OR	NB		70	540	5,7
OR	FP		80	540	6
OR	NB		70	540	6
OR	NB		70	540	6,5
OR	FP		80	540	7
OR	EP		70	540	8
OR	FP		80	540	8
OR	NB		70	540	8
OR	FP		80	540	10
OR	NB		70	540	10
OR	NB		80	540	10
OR	FP		80	542	7
OR	NB		70	542	7
OR	FP		80	542	8
OR	NB		70	542	8
OR	NB		70	544	6
OR	FP		80	545	3
OR	NB		70	545	3
OR	EP		70	545	5,7
OR	NB		70	545	5,7
OR	NB		90	545	5,7
OR	EP		70	545	7
OR	FP		80	545	7
OR	NB		70	545	8
OR	FP		80	545	9
OR	NB		70	545	9
OR	FP		80	547	8
OR	FP		80	548	3,5
OR	FP		80	548	5,7
OR	NB		70	548	6,5
OR	NB		70	549	6
OR	NB		70	550	3

OR	FP	80	550	5
OR	NB	70	550	5
OR	SI	70	550	5
OR	NB	70	550	7
OR	NB	90	550	7
OR	EP	70	550	8
OR	FP	80	550	8
OR	NB	70	550	8
OR	FP	80	550	10
OR	NB	70	553	8,4
OR	NB	70	554	7
OR	NB	70	554	12
OR	NB	70	554,3	5,7
OR	FP	80	555	5
OR	NB	70	555	5
OR	NB	70	555	6
OR	NB	70	555	11,5
OR	FP	80	557,61	5,33
OR	NB	70	557,61	5,33
OR	NB	90	557,61	5,33
OR	EP	70	557,66	6,99
OR	FP	80	557,66	6,99
OR	NB	90	557,66	6,99
OR	NB	70	558	5,7
OR	NB	70	560	3
OR	FP	80	560	4
OR	NB	70	560	4
OR	FP	80	560	5
OR	NB	70	560	5
OR	NB	90	560	5
OR	FP	80	560	6
OR	NB	70	560	6
OR	FP	80	560	7
OR	NB	70	560	7
OR	EP	70	560	8
OR	FP	80	560	8
OR	NB	70	560	8
OR	NB	90	560	8
OR	NB	70	560	10
OR	FP	80	561,5	8,5
OR	NB	70	562	7,5
OR	FP	80	565	5
OR	FP	80	565	7
OR	NB	70	565	8
OR	NB	70	565,9	7
OR	FP	80	566	9
OR	SI	70	566	9
OR	FP	80	568	8
OR	FP	80	569	6
OR	NB	70	569	6
OR	NB	70	569,27	6,99
OR	NB	90	569,27	6,99

OR	NB	70	570	3
OR	NB	70	570	3,53
OR	FP	80	570	4
OR	NB	70	570	4
OR	NB	70	570	5
OR	EP	70	570	5,7
OR	EP	70	570	10
OR	NB	70	571	10
OR	NB	70	575	5
OR	FP	80	575	6
OR	NB	70	575	6
OR	NB	70	575	6,5
OR	NB	70	575	7
OR	NB	70	575	8
OR	NB	70	576	7
OR	NB	70	578	11
OR	FP	80	578	12
OR	NB	70	579	6
OR	FP	80	580	3
OR	NB	70	580	3
OR	NB	90	580	3
OR	NB	70	580	3,53
OR	FP	80	580	5
OR	NB	70	580	5
OR	FP	80	580	5,7
OR	NB	70	580	5,7
OR	NB	70	580	7
OR	NB	70	580	8
OR	NB	90	580	8
OR	FP	80	580	9
OR	NB	70	580	9
OR	NB	90	580	9
OR	FP	80	580	10
OR	NB	70	580	10
OR	EP	70	582,68	5,33
OR	FP	80	582,68	5,33
OR	NB	70	582,68	5,33
OR	NB	90	582,68	5,33
OR	EP	70	582,68	6,99
OR	FP	80	582,68	6,99
OR	NB	70	582,68	6,99
OR	NB	90	582,68	6,99
OR	FP	80	584	8,4
OR	NB	70	584,1	8,4
OR	FP	80	585	4
OR	NB	70	585	4
OR	FP	80	585	5
OR	NB	70	585	5
OR	FP	80	585	7
OR	NB	70	585	7
OR	NB	90	585	8
OR	NB	70	587	10

OR	NB	70	589	3,53
OR	EP	70	589	12
OR	NB	70	589	12
OR	FP	80	590	3
OR	NB	70	590	3
OR	FP	80	590	5
OR	NB	70	590	5
OR	NB	70	590	8,5
OR	NB	90	590	8,5
OR	NB	70	590	16
OR	NB	70	592	8
OR	NB	70	592	8,6
OR	FP	80	594	5,7
OR	NB	70	594	5,7
OR	SI	70	594	5,7
OR	SI	60	594	15
OR	NB	70	594,51	7,14
OR	NB	70	595	6
OR	FP	80	596,27	6,99
OR	NB	70	596,27	6,99
OR	NB	90	596,27	6,99
OR	FP	80	597,03	5,33
OR	NB	70	597,03	5,33
OR	NB	70	598	8
OR	NB	70	599,3	5,7
OR	FP	80	600	3
OR	NB	70	600	3
OR	FP	80	600	4
OR	FP	80	600	5
OR	NB	70	600	5
OR	EP	70	600	6
OR	NB	70	600	6,5
OR	NB	70	600	7
OR	NB	70	600	8
OR	NB	80	600	8
OR	NB	70	600	8,2
OR	FP	80	600	10
OR	NB	70	600	10
OR	NB	70	600	16
OR	NB	70	604	7
OR	FP	80	608,08	5,33
OR	NB	70	608,08	5,33
OR	NB	90	608,08	5,33
OR	EP	70	608,08	6,99
OR	FP	80	608,08	6,99
OR	NB	70	608,08	6,99
OR	NB	90	608,08	6,99
OR	SI	70	608,08	6,99
OR	EP	70	609,5	8
OR	NB	70	610	4
OR	NB	90	610	6
OR	NB	70	610	6,4

OR	NB	70	610	7,5
OR	SI	60	612	4
OR	NB	70	615	5
OR	EP	70	615	7
OR	FP	80	615	7
OR	NB	70	615	7
OR	FP	80	615	8,4
OR	EP	70	615	10
OR	NB	70	618	3
OR	NB	70	620	5
OR	FP	80	620	6
OR	NB	80	622	5,33
OR	FP	80	622	8
OR	NB	70	622	8
OR	NB	70	625	3
OR	NB	70	625	6
OR	FP	80	625	7
OR	FP	80	626	7
OR	NB	70	626	7
OR	NB	70	629	3
OR	SI	70	629	5,7
OR	EP	70	629,3	5,7
OR	NB	70	629,3	5,7
OR	EP	70	630	4
OR	FP	80	630	5
OR	NB	70	630	5
OR	NB	70	630	7
OR	FP	80	630	8
OR	NB	70	630	8
OR	SI	70	630	8
OR	NB	70	630	8,4
OR	FP	80	630	10
OR	NB	70	630	10
OR	FP	80	633,48	5,33
OR	NB	70	633,48	5,33
OR	FP	80	633,48	6,99
OR	NB	70	633,48	6,99
OR	NB	70	634	6
OR	NB	70	635	5
OR	FP	80	635	12,7
OR	NB	70	640	4
OR	NB	70	640	5
OR	FP	80	640	6
OR	NB	70	640	6
OR	EP	70	640	7
OR	FP	80	640	7
OR	NB	70	640	8
OR	FP	80	641	8,6
OR	NB	70	643	5
OR	NB	70	643	8,4
OR	NB	70	645	5
OR	NB	70	650	3

OR	NB	70	650	5,7
OR	FP	80	650	6
OR	FP	80	650	10
OR	NB	70	650	10
OR	FP	80	651	4
OR	FP	80	658,88	5,33
OR	NB	70	658,88	5,33
OR	FP	80	658,88	6,99
OR	NB	70	658,88	6,99
OR	NB	80	658,88	6,99
OR	FP	80	660	4
OR	SI	70	660	9
OR	NB	70	661	14
OR	NB	70	662	8
OR	NB	70	665	5
OR	NB	70	665	5,7
OR	NB	70	665	8,4
OR	NB	70	665,4	6
OR	FP	80	670	7
OR	NB	70	670	7
OR	NB	70	670	8
OR	NB	70	670	8,4
OR	NB	70	671	10
OR	NB	70	675	5,33
OR	NB	80	675	8
OR	NB	70	680	5
OR	FP	80	680	7
OR	FP	80	680	8,4
OR	FP	80	680	9
OR	NB	70	680	10
OR	NB	70	681	8,2
OR	NB	70	682	6
OR	SI	60	685	4
OR	NB	70	685	5,7
OR	EP	70	685	7
OR	NB	70	690	3
OR	NB	70	690	4
OR	NB	70	690	10
OR	NB	70	695	6
OR	NB	70	695	8
OR	NB	70	699	7
OR	NB	70	700	5,7
OR	NB	70	700	7
OR	NB	70	700	9
OR	FP	80	700	10
OR	NB	70	700	10
OR	FP	80	702	8,6
OR	NB	70	704,9	13,97
OR	NB	70	710	6
OR	NB	70	710	7
OR	FP	80	710	8,4
OR	NB	70	710	10

OR	NB	70	715	8,4
OR	FP	80	723	7
OR	NB	70	723,9	12,7
OR	NB	70	725	4
OR	NB	70	725	5,7
OR	NB	90	725	5,7
OR	NB	70	725	9
OR	NB	70	726	13
OR	FP	80	730	3,53
OR	FP	80	730	5
OR	NB	70	730	8,2
OR	NB	70	730	9
OR	NB	70	735	6
OR	FP	80	735	8
OR	NB	70	735	8
OR	SI	60	735	8
OR	FP	80	735	10
OR	NB	70	736	7
OR	FP	80	738	10
OR	NB	70	740	6
OR	NB	70	740	6,3
OR	NB	70	740	8,4
OR	NB	70	742	7
OR	NB	70	749	5,7
OR	NB	70	750	8
OR	NB	70	750	10
OR	FP	80	755	5
OR	NB	70	759	5,7
OR	FP	80	760	5
OR	NB	70	760	7
OR	NB	70	760	8,4
OR	FP	80	763	7
OR	FP	80	767	10
OR	NB	70	767	10
OR	NB	70	774,1	8,4
OR	NB	70	775	8
OR	NB	70	778	3
OR	EP	70	785	8
OR	NB	70	785	8
OR	NB	70	785	8,4
OR	NB	70	786	7
OR	FP	80	790	5
OR	NB	70	790	6
OR	NB	80	799	12
OR	FP	80	800	4
OR	NB	70	800	5
OR	FP	80	800	5,33
OR	FP	80	800	7
OR	FP	80	800	8,4
OR	NB	70	800	8,4
OR	NB	70	810	7
OR	NB	70	810	8,4

OR	NB	70	810	10
OR	FP	80	819,3	5,7
OR	NB	70	820	8
OR	FP	80	820	10
OR	NB	80	820	10
OR	NB	90	820	10
OR	NB	70	830	5
OR	FP	80	830	6
OR	NB	70	830	8,4
OR	NB	70	835	10
OR	NB	70	836	7
OR	NB	70	840	8
OR	FP	80	850	10
OR	NB	70	865	8,4
OR	FP	80	867	7
OR	FP	80	875	5,33
OR	NB	70	880	5
OR	EP	80	888	8,4
OR	FP	80	890	5,34
OR	NB	70	890	6
OR	NB	70	900	10
OR	FP	80	916	7
OR	NB	70	918	5,7
OR	FP	80	920	3
OR	FP	80	920	7
OR	NB	70	920	7
OR	NB	70	922	7
OR	FP	80	928	7
OR	NB	70	930	7
OR	NB	70	934	8,4
OR	NB	70	945	7
OR	FP	80	965	10
OR	NB	70	975	5,33
OR	NB	70	980	10
OR	FP	80	983	7
OR	NB	70	985	8,4
OR	NB	70	1000	7
OR	FP	80	1010	3,53
OR	SI	60	1010	9
OR	FP	80	1015	8
OR	FP	80	1016	7
OR	NB	70	1016	7
OR	NB	70	1030	10
OR	NB	70	1040	7
OR	NB	70	1060	10
OR	NB	90	1060	10
OR	NB	70	1068	8
OR	FP	80	1080	7
OR	SI	70	1080	9
OR	FP	80	1090	8
OR	FP	80	1094,3	5,7
OR	NB	70	1094,3	5,7

OR	FP		80	1130	10
OR	NB		90	1130	10
OR	NB		70	1145	8,4
OR	SI		70	1160	9
OR	FP		80	1192	10
OR	NB		70	1252	7
	FP	60 GRÜN		1500	15

P.H.U. VTECH

ul. Wodna 9a

30-556 Kraków

NIP: 944-115-31-92

tel 12 650 42 50

tel 12 650 42 51

tel 12 650 42 52

fax 12 265 33 00