2	6	2 10	3 14	18	22	26	30	34	9
- ×	4	7	13 1/2	15 %	15 32/	25	28 325	ω 3 50	36
39	43	47	51	55	59	63	67	71	19
38	4 0%	4 %	50 55%	55 75 75	56 00%	6 % / / S	65	68 22	73
74		81	85	89	93	97	101	105	29
78	7 82%	82 80 X	8 9/95	91 %%	9%%	10,00%	5100	106	110
30 113	\ / \	121	125	129	133	137	ω 141	145	39
12,00	7 12 07/2	= 1200	124	17,500	13 \ \	13175	13	142	147
150	154	158	162	166	170	174	178	182	49
F 632	0 15 50	15/8/2	5,50	164	15,7%	L. V.	17,800	179	
185		192	196	200	204	$\frac{\omega}{208}$	o 212	216	84 59
1-10%			F 003/8	2027	205	NO (8)	277	277	22
60 224	\ °/ \	$\frac{1}{232}$	236	240	244	248	252	256	69
222	N. Q.	227	235 235	238	27/20	24,00	25000	22725	25
ω 261	0/	269	273	277	281	285	289	293	79
260		T \ a. /	272					290	29
296	299	303	307	311	315	319	323	327	.95 89
298								328	332
333		335	336	337	338	339	340	341	99
30	91	32		74	9	9			33