F4	49C1 -							
	48C2 -							
	48C1 - 47C2 -							
	47C2 47C1 -							
	46C2 -							
E4	46C1 -							
	45C2 -							
	45C1 - 44C2 -							
	+4C2							
	43C2 -							
E4	43C1 -							
	42C2 -							
	42C1 -							
	41C2 - 41C1 -							
	10C2 -							
E4	40C1 -							
	39C2 -							
	39C1 - 38C2 -							
	38C1 -							
	37C2 -							
E3	37C1 -							
	36C2 -							
	36C1 - 35C2 -							
	35C2 35C1 -							
	34C2 -							
E3	34C1 -							
	33C2 -							
	33C1 - 32C2 -							
	32C2 32C1 -							
	31C2 -							
	31C1 -							
	30C2 -							
	30C1 - 29C2 -							
	29C1 -							
	28C2 -							
	28C1 -							
	27C2 -							
	27C1 - 26C2 -							
S F2	26C2							
\square	25C2 -							
E2	25C1 -							
	24C2 -							
	24C1 - 23C2 -							
	23C2							
	22C2 -							
E2	22C1 -							
E2	21C2 -							
	21C1 -							
E2	21C1 - 20C2 -							
E2 E2	21C1 -							
E2 E2 E1	21C1 - 20C2 - 20C1 - 19C2 -							
E2 E2 E1 E1	21C1 - 20C2 - 20C1 - 19C2 - 19C1 - 18C2 -							
E2 E2 E1 E1 E1	21C1 - 20C2 - 20C1 - 19C2 - 19C1 - 18C2 -							
E2 E2 E1 E1 E1 E1	21C1 - 20C2 - 20C1 - 19C2 - 19C1 - 18C2 - 18C1 -							
E2 E2 E1 E1 E1 E1	21C1 - 20C2 - 20C1 - 19C2 - 19C1 - 18C2 -							
E2 E2 E1 E1 E1 E1 E1	21C1 - 20C2 - 20C1 - 19C2 - 19C1 - 18C2 - 18C1 - 17C1 - 16C2 -							
E2 E2 E1 E1 E1 E1 E1 E1	21C1 - 20C2 - 20C1 - 19C2 - 19C1 - 18C2 - 17C2 - 17C1 - 16C2 - 16C1 -							
E2 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1	21C1 - 20C2 - 20C1 - 19C2 - 19C1 - 18C2 - 17C2 - 16C2 - 16C1 - 15C2 -							
E2 E2 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1	21C1 - 20C2 - 20C1 - 19C2 - 19C1 - 18C2 - 17C2 - 17C1 - 16C2 - 15C2 - 15C1 -							
E2 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1	21C1 - 20C2 - 20C1 - 19C2 - 19C1 - 18C2 - 17C2 - 16C2 - 16C1 - 15C2 -							
E2 E2 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1	21C1 - 20C2 - 20C1 - 19C2 - 19C1 - 18C2 - 18C1 - 17C1 - 16C2 - 15C1 - 14C1 - 13C2 - 13C1 -							
E2 E2 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1	21C1 - 20C2 - 20C1 - 19C2 - 19C1 - 18C2 - 18C1 - 16C2 - 16C1 - 15C2 - 14C1 - 14C1 - 13C2 - 13C1 - 12C2 -							
E2 E2 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1	21C1 - 20C2 - 20C1 - 19C2 - 19C1 - 18C2 - 17C1 - 16C2 - 15C1 - 15C1 - 14C2 - 14C2 - 14C1 - 13C2 - 13C1 - 12C2 -							
E2 E2 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1	21C1 - 20C2 - 20C1 - 19C2 - 19C1 - 18C2 - 18C1 - 16C2 - 16C1 - 15C2 - 14C1 - 14C1 - 13C2 - 13C1 - 12C2 -							
E2 E2 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1	21C1 - 20C2 - 20C1 - 19C2 - 19C1 - 18C2 - 18C1 - 17C1 - 16C2 - 15C1 - 14C2 - 14C1 - 13C2 - 13C1 - 12C2 - 11C2 -							
E2 E2 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1	21C1 - 20C2 - 19C1 - 19C1 - 18C2 - 18C1 - 17C1 - 16C2 - 15C1 - 14C1 - 14C1 - 13C2 - 14C1 - 13C2 - 11C1 - 11C2 - 11C1 - 10C2 -							
E2 E2 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1	21C1 - 20C2 - 19C1 - 19C1 - 18C2 - 18C1 - 16C1 - 16C1 - 15C2 - 14C1 - 14C1 - 13C2 - 13C1 - 11C2 - 11C2 - 11C2 - 11C2 - 11C2 - 11C2 -							
E2 E2 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1	21C1 - 20C2 - 19C1 - 19C1 - 18C2 - 18C1 - 16C2 - 16C1 - 15C2 - 14C1 - 14C1 - 13C2 - 14C1 - 13C2 - 11C2 - 11C2 - 11C2 - 11C2 - 11C2 - 11C2 - 11C1 - 11C2 - 11C1 - 11							
E2 E2 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1	21C1 - 20C2 - 19C2 - 19C1 - 18C2 - 18C1 - 17C1 - 16C2 - 15C1 - 15C1 - 15C1 - 14C2 - 14C2 - 14C1 - 13C2 - 11C1 - 11C2 - 11C1 - 11C1 - 11C1 - 11C2 - 11C2 - 11C1 - 11C2 - 11C1 - 11C2 - 11							
E2 E2 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1	21C1 - 20C2 - 19C1 - 19C1 - 18C2 - 18C1 - 16C2 - 16C1 - 15C2 - 14C1 - 14C1 - 13C2 - 14C1 - 13C2 - 11C2 - 11C2 - 11C2 - 11C2 - 11C2 - 11C2 - 11C1 - 11C2 - 11C1 - 11							
E2 E2 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1	21C1 - 20C2 - 19C1 - 19C1 - 18C2 - 18C1 - 17C1 - 16C2 - 15C1 - 14C2 - 14C1 - 13C2 - 14C1 - 14C1 - 13C2 - 14C1 - 14C1 - 15C2 - 14C1 - 15C2 - 15C1 - 15							
E2 E2 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1	21C1 - 20C2 - 19C1 - 19C1 - 18C2 - 18C1 - 16C1 - 16C1 - 16C1 - 15C2 - 14C1 - 15C2 - 15C1 - 15							
E2 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1	21C1 - 20C2 - 19C1 - 18C2 - 16C1 - 15C1 - 14C1 - 13C2 - 11C2 - 11C2 - 11C2 - 15C1 - 15							
E2 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1	21C1 - 20C2 - 19C1 - 19C1 - 18C2 - 18C1 - 16C1 - 16C1 - 16C1 - 15C2 - 14C1 - 15C2 - 15C1 - 15							
E2 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1	21C1 - 20C2 - 19C1 - 18C2 - 16C1 - 15C1 - 14C1 - 13C2 - 11C2 - 11C2 - 11C2 - 15C1 - 15							
E2 E2 E1	21C1 - 20C2 - 19C1 - 16C2 - 15C1 - 14C2 - 11C1 - 11C1 - 11C2 - 11C1 - 15C2 - 15C1 - 15C1 - 15C2 - 15C1 - 15							
E2 E2 E1	21C1 - 20C2 - 19C1 - 16C2 - 15C1 - 14C1 - 16C2 - 16C1 - 16C1 - 16C2 - 16C1 - 16							
E2 E2 E1	21C1 - 20C2 - 19C1 - 16C2 - 15C1 - 14C1 - 16C2 - 16C1 - 16C1 - 16C2 - 16C1 - 16C1 - 16C2 - 16C1 - 16							
E2 E2 E1	21C1 - 20C2 - 19C1 - 16C2 - 15C1 - 14C1 - 16C2 - 16C1 - 16C1 - 16C2 - 16C1 - 16							
E2 E2 E1	21C1 - 20C2 - 19C1 - 16C2 - 15C1 - 116C2 - 116C1 - 116C2 - 116							
E2 E2 E1	21C1 - 20C2 - 19C1 - 16C2 - 15C1 - 16C2 - 16C1 - 16							
E2 E2 E1	21C1 - 20C2 - 19C1 - 16C2 - 16C1 - 16C2 - 16	21.95	22.00	22.05	22.10 22.	15 22.20	22.25	22.30
E2 E2 E1	21C1 - 20C2 - 19C1 - 16C2 - 16C1 - 16C2 - 16	21.95	22.00	22.05			22.25	22.30
E2 E2 E1	21C1 - 20C2 - 19C1 - 16C2 - 16C1 - 16C2 - 16	21.95	22.00	22.05	22.10 22.3		22.25	22.30

E50C2 -E50C1 -E49C2 -E49C1 -