

	EX1		EX2				EX3							Tot	
	1	2	1A	1b	2a	2b	1	2	3a	3b	3c	3d	4		
	3	4	3	3	2	4	4	4	2	2	4	3	7	30	20
10ML	3	4	2,5	2	1		3							15,5	10,5
1EFH	2,5	0,5			0,5				2					5,5	3,75
1MGE	2,5	3	0,5		0,5		1	2						9,5	6,5
25CL	1,5	0,5			1				1					4	2,75
2LW8		2	1		1							1		5	3,5
2M16	3	3		2	0,5			3						11,5	7,75
402Q	3	4	3	3	0,5									13,5	9
4M28					0,5							0,5		1	0,75
6BMC	2				1									3	2
83MW	2,5	4	2	3	1		4	3,5	2	1				23	15,5
971X	2,5	4	3	2,5	1		1	2	2					18	12
9BID	2	3	3	3			2		2					15	10
CY0S	2,5	2,5	1		0,5									6,5	4,5
DLFT	2	4	2	3	0,5		1,5	1,5						14,5	9,75
DLN7	2,5	4	3	3	1		2,5	2	2			3	0,5	23,5	15,75
DRFG	2,5			1	0,5			3	2			1		10	6,75
EM20	2,5	3		1,5					2					9	6
EW27	3	4	3	2,5	0,5	0,5	4	2	2	1				22,5	15
FJE7	1	0,5	1	2										4,5	3
G3NS	0,5	3						3,5	1,5					8,5	5,75
GLYM	3	4	3	3	0,5		4	3	2					22,5	15
GO9U	1,5	3			0,5							1		6	4
GRKF	2,5			1			2	3	2	1				11,5	7,75
HYG1	3	4	3	3			4	3,5	2	1,5		3	0,5	27,5	18,5
IQ8G	3	3	3	3	1		3	2	2			1		21	14
IR7N	3	4	3	3			4	3	2	1	1	3	0,5	27,5	18,5
JHBC	3	4												7	4,75
JVC4															
M4BU	0,5	2		2,5	0,5		3,5	2	2					13	8,75
M7V8	0,5													0,5	0,5
N1VH	2,5	3			0,5		3	3						12	8
OLZ7	0,5													0,5	0,5
PK3Z														0	0
QERB		1			0,5									1,5	1
R3EW	3	4	2,5				1	3	1					14,5	9,75
RDC0	2	3		1,5	0,5		0,5	1	2			1		11,5	7,75
SX8V														0	0
T0IJ	3	3	3	3	0,5		2,5	0,5						15,5	10,5
WB2T	0,5							0,5						1	0,75
XSZ1	1,5	4	2	3			4							14,5	13
XT7O	2,5	3	3	2	1		4	3,5						19	12,75
YZXW	3	4	2	3	0,5			1	2	1				16,5	11
ZDLV	3	4	3	3	0,5	4	4	3,5	1	1				27	18
															7,9821