

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20

ID	RES	DUR	ES	LF	SL																					
A	3P	2	0	2	0	3	3																			
B	2P	6	2	8	0			2	2	2	2	2	2													
C	1P	5	2	9	2			1	1	1	1	1														
D	1P	4	8	12	0									1	1	1	1									
E	2P	3	7	12	2								X	2	2	2										
F	2P	3	12	15	0													2	2	2						
Total Resource Load						3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	1	2	2	2						
Resource Available						3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3						