

N			S	W	Q	S	Ch	J
69	-	H-2,8 1	2.8	333223 16	333323 17	333323 17	333323 17	333323 17
29	-	H-2,7 1	2.7	333323 17	333322 16	333322 16	333323 17	333223 16
48	-	H-2,7 1	2.7	333323 17	333323 17	233223 15	233223 15	333323 17
200	-	H-2,7 1	2.7	333323 17	333323 17	333323 17	333223 16	322223 14
257	-	H-2,7 1	2.7	233323 16	233323 16	333323 17	333323 17	313333 16
36	-	H-2,5 2	2.5	233323 16	333223 16	222223 13	233223 15	233222 14
241	-	H-2,3 2	2.3	223322 14	222123 12	323222 14	233322 15	233222 14
249	-	H-2,3 2	2.3	223223 14	233222 14	223222 13	323223 15	232223 14
16	-	H-2,1 2	2.1	222222 12	222322 13	223222 13	222222 12	232222 13
N :	;	- :	;	M :	;	S :	;	* :

A(1) - , B(2) - ,  
 C(3) - , D(4) - ,  
 E(5) ( . ), WDSF F(6) - ,

