

Round One

Bd	Vul	D	Cont	+	-	Avge	Imps
1	Nil	N					
2	N-S	E					
3	E-W	S					
4	All	W					
5	N-S	N					
6	E-W	E					
7	All	S					
8	Nil	W					
9	E-W	N					
10	All	E					
11	Nil	S					
12	N-S	W					

IMPS Conversion Scale

Margin	Imps	Margin	Imps	Margin	Imps
0-10	0	320-360	8	1300-1490	16
20-40	1	370-420	9	1500-1740	17
50-80	2	430-490	10	1750-1990	18
90-120	3	500-590	11	2000-2240	19
130-160	4	600-740	12	2250-2490	20
170-210	5	750-890	13	2500-2990	21
220-260	6	900-1090	14	3000-3490	22
270-310	7	1100-1290	15	3500-3990	23

Round One

Bd	Vul	D	Cont	+	-	Avge	Imps
1	Nil	N					
2	N-S	E					
3	E-W	S					
4	All	W					
5	N-S	N					
6	E-W	E					
7	All	S					
8	Nil	W					
9	E-W	N					
10	All	E					
11	Nil	S					
12	N-S	W					

IMPS Conversion Scale

Margin	Imps	Margin	Imps	Margin	Imps
0-10	0	320-360	8	1300-1490	16
20-40	1	370-420	9	1500-1740	17
50-80	2	430-490	10	1750-1990	18
90-120	3	500-590	11	2000-2240	19
130-160	4	600-740	12	2250-2490	20
170-210	5	750-890	13	2500-2990	21
220-260	6	900-1090	14	3000-3490	22
270-310	7	1100-1290	15	3500-3990	23

Round Two

Bd	Vul	D	Cont	+	-	Avge	Imps
13	All	N					
14	Nil	E					
15	N-S	S					
16	E-W	W					
17	Nil	N					
18	N-S	E					
19	E-W	S					
20	All	W					
21	N-S	N					
22	E-W	E					
23	All	S					
24	Nil	W					

Round Two

Bd	Vul	D	Cont	+	-	Avge	Imps
13	All	N					
14	Nil	E					
15	N-S	S					
16	E-W	W					
17	Nil	N					
18	N-S	E					
19	E-W	S					
20	All	W					
21	N-S	N					
22	E-W	E					
23	All	S					
24	Nil	W					

IMPS Conversion Scale

Margin	Imps	Margin	Imps	Margin	Imps
0-10	0	320-360	8	1300-1490	16
20-40	1	370-420	9	1500-1740	17
50-80	2	430-490	10	1750-1990	18
90-120	3	500-590	11	2000-2240	19
130-160	4	600-740	12	2250-2490	20
170-210	5	750-890	13	2500-2990	21
220-260	6	900-1090	14	3000-3490	22
270-310	7	1100-1290	15	3500-3990	23

IMPS Conversion Scale

Margin	Imps	Margin	Imps	Margin	Imps
0-10	0	320-360	8	1300-1490	16
20-40	1	370-420	9	1500-1740	17
50-80	2	430-490	10	1750-1990	18
90-120	3	500-590	11	2000-2240	19
130-160	4	600-740	12	2250-2490	20
170-210	5	750-890	13	2500-2990	21
220-260	6	900-1090	14	3000-3490	22
270-310	7	1100-1290	15	3500-3990	23

Round Three

Bd	Vul	D	Cont	+	-	Avge	Imps
25	E-W	N					
26	All	E					
27	Nil	S					
28	N-S	W					
29	All	N					
30	Nil	E					
31	N-S	S					
32	E-W	W					
33	Nil	N					
34	N-S	E					
35	E-W	S					
36	All	W					

IMPS Conversion Scale

Margin	Imps	Margin	Imps	Margin	Imps
0-10	0	320-360	8	1300-1490	16
20-40	1	370-420	9	1500-1740	17
50-80	2	430-490	10	1750-1990	18
90-120	3	500-590	11	2000-2240	19
130-160	4	600-740	12	2250-2490	20
170-210	5	750-890	13	2500-2990	21
220-260	6	900-1090	14	3000-3490	22
270-310	7	1100-1290	15	3500-3990	23

Round Three

Bd	Vul	D	Cont	+	-	Avge	Imps
25	E-W	N					
26	All	E					
27	Nil	S					
28	N-S	W					
29	All	N					
30	Nil	E					
31	N-S	S					
32	E-W	W					
33	Nil	N					
34	N-S	E					
35	E-W	S					
36	All	W					

IMPS Conversion Scale

Margin	Imps	Margin	Imps	Margin	Imps
0-10	0	320-360	8	1300-1490	16
20-40	1	370-420	9	1500-1740	17
50-80	2	430-490	10	1750-1990	18
90-120	3	500-590	11	2000-2240	19
130-160	4	600-740	12	2250-2490	20
170-210	5	750-890	13	2500-2990	21
220-260	6	900-1090	14	3000-3490	22
270-310	7	1100-1290	15	3500-3990	23

Round Four

Bd	Vul	D	Cont	+	-	Avge	Imps
1	Nil	N					
2	N-S	E					
3	E-W	S					
4	All	W					
5	N-S	N					
6	E-W	E					
7	All	S					
8	Nil	W					
9	E-W	N					
10	All	E					
11	Nil	S					
12	N-S	W					

IMPS Conversion Scale

Margin	Imps	Margin	Imps	Margin	Imps
0-10	0	320-360	8	1300-1490	16
20-40	1	370-420	9	1500-1740	17
50-80	2	430-490	10	1750-1990	18
90-120	3	500-590	11	2000-2240	19
130-160	4	600-740	12	2250-2490	20
170-210	5	750-890	13	2500-2990	21
220-260	6	900-1090	14	3000-3490	22
270-310	7	1100-1290	15	3500-3990	23

Round Four

Bd	Vul	D	Cont	+	-	Avge	Imps
1	Nil	N					
2	N-S	E					
3	E-W	S					
4	All	W					
5	N-S	N					
6	E-W	E					
7	All	S					
8	Nil	W					
9	E-W	N					
10	All	E					
11	Nil	S					
12	N-S	W					

IMPS Conversion Scale

Margin	Imps	Margin	Imps	Margin	Imps
0-10	0	320-360	8	1300-1490	16
20-40	1	370-420	9	1500-1740	17
50-80	2	430-490	10	1750-1990	18
90-120	3	500-590	11	2000-2240	19
130-160	4	600-740	12	2250-2490	20
170-210	5	750-890	13	2500-2990	21
220-260	6	900-1090	14	3000-3490	22
270-310	7	1100-1290	15	3500-3990	23

Round Five

Bd	Vul	D	Cont	+	-	Avge	Imps
13	All	N					
14	Nil	E					
15	N-S	S					
16	E-W	W					
17	Nil	N					
18	N-S	E					
19	E-W	S					
20	All	W					
21	N-S	N					
22	E-W	E					
23	All	S					
24	Nil	W					

IMPS Conversion Scale

Margin	Imps	Margin	Imps	Margin	Imps
0-10	0	320-360	8	1300-1490	16
20-40	1	370-420	9	1500-1740	17
50-80	2	430-490	10	1750-1990	18
90-120	3	500-590	11	2000-2240	19
130-160	4	600-740	12	2250-2490	20
170-210	5	750-890	13	2500-2990	21
220-260	6	900-1090	14	3000-3490	22
270-310	7	1100-1290	15	3500-3990	23

Round Five

Bd	Vul	D	Cont	+	-	Avge	Imps
13	All	N					
14	Nil	E					
15	N-S	S					
16	E-W	W					
17	Nil	N					
18	N-S	E					
19	E-W	S					
20	All	W					
21	N-S	N					
22	E-W	E					
23	All	S					
24	Nil	W					

IMPS Conversion Scale

Margin	Imps	Margin	Imps	Margin	Imps
0-10	0	320-360	8	1300-1490	16
20-40	1	370-420	9	1500-1740	17
50-80	2	430-490	10	1750-1990	18
90-120	3	500-590	11	2000-2240	19
130-160	4	600-740	12	2250-2490	20
170-210	5	750-890	13	2500-2990	21
220-260	6	900-1090	14	3000-3490	22
270-310	7	1100-1290	15	3500-3990	23

Round Six

Bd	Vul	D	Cont	+	-	Avge	Imps
25	E-W	N					
26	All	E					
27	Nil	S					
28	N-S	W					
29	All	N					
30	Nil	E					
31	N-S	S					
32	E-W	W					
33	Nil	N					
34	N-S	E					
35	E-W	S					
36	All	W					

IMPS Conversion Scale

Margin	Imps	Margin	Imps	Margin	Imps
0-10	0	320-360	8	1300-1490	16
20-40	1	370-420	9	1500-1740	17
50-80	2	430-490	10	1750-1990	18
90-120	3	500-590	11	2000-2240	19
130-160	4	600-740	12	2250-2490	20
170-210	5	750-890	13	2500-2990	21
220-260	6	900-1090	14	3000-3490	22
270-310	7	1100-1290	15	3500-3990	23

Round Six

Bd	Vul	D	Cont	+	-	Avge	Imps
25	E-W	N					
26	All	E					
27	Nil	S					
28	N-S	W					
29	All	N					
30	Nil	E					
31	N-S	S					
32	E-W	W					
33	Nil	N					
34	N-S	E					
35	E-W	S					
36	All	W					

IMPS Conversion Scale

Margin	Imps	Margin	Imps	Margin	Imps
0-10	0	320-360	8	1300-1490	16
20-40	1	370-420	9	1500-1740	17
50-80	2	430-490	10	1750-1990	18
90-120	3	500-590	11	2000-2240	19
130-160	4	600-740	12	2250-2490	20
170-210	5	750-890	13	2500-2990	21
220-260	6	900-1090	14	3000-3490	22
270-310	7	1100-1290	15	3500-3990	23

Round Seven

Bd	Vul	D	Cont	+	-	Avge	Imps
1	Nil	N					
2	N-S	E					
3	E-W	S					
4	All	W					
5	N-S	N					
6	E-W	E					
7	All	S					
8	Nil	W					
9	E-W	N					
10	All	E					
11	Nil	S					
12	N-S	W					

IMPS Conversion Scale

Margin	Imps	Margin	Imps	Margin	Imps
0-10	0	320-360	8	1300-1490	16
20-40	1	370-420	9	1500-1740	17
50-80	2	430-490	10	1750-1990	18
90-120	3	500-590	11	2000-2240	19
130-160	4	600-740	12	2250-2490	20
170-210	5	750-890	13	2500-2990	21
220-260	6	900-1090	14	3000-3490	22
270-310	7	1100-1290	15	3500-3990	23

Round Seven

Bd	Vul	D	Cont	+	-	Avge	Imps
1	Nil	N					
2	N-S	E					
3	E-W	S					
4	All	W					
5	N-S	N					
6	E-W	E					
7	All	S					
8	Nil	W					
9	E-W	N					
10	All	E					
11	Nil	S					
12	N-S	W					

IMPS Conversion Scale

Margin	Imps	Margin	Imps	Margin	Imps
0-10	0	320-360	8	1300-1490	16
20-40	1	370-420	9	1500-1740	17
50-80	2	430-490	10	1750-1990	18
90-120	3	500-590	11	2000-2240	19
130-160	4	600-740	12	2250-2490	20
170-210	5	750-890	13	2500-2990	21
220-260	6	900-1090	14	3000-3490	22
270-310	7	1100-1290	15	3500-3990	23

Round Eight

Bd	Vul	D	Cont	+	-	Avge	Imps
13	All	N					
14	Nil	E					
15	N-S	S					
16	E-W	W					
17	Nil	N					
18	N-S	E					
19	E-W	S					
20	All	W					
21	N-S	N					
22	E-W	E					
23	All	S					
24	Nil	W					

IMPS Conversion Scale

Margin	Imps	Margin	Imps	Margin	Imps
0-10	0	320-360	8	1300-1490	16
20-40	1	370-420	9	1500-1740	17
50-80	2	430-490	10	1750-1990	18
90-120	3	500-590	11	2000-2240	19
130-160	4	600-740	12	2250-2490	20
170-210	5	750-890	13	2500-2990	21
220-260	6	900-1090	14	3000-3490	22
270-310	7	1100-1290	15	3500-3990	23

Round Eight

Bd	Vul	D	Cont	+	-	Avge	Imps
13	All	N					
14	Nil	E					
15	N-S	S					
16	E-W	W					
17	Nil	N					
18	N-S	E					
19	E-W	S					
20	All	W					
21	N-S	N					
22	E-W	E					
23	All	S					
24	Nil	W					

IMPS Conversion Scale

Margin	Imps	Margin	Imps	Margin	Imps
0-10	0	320-360	8	1300-1490	16
20-40	1	370-420	9	1500-1740	17
50-80	2	430-490	10	1750-1990	18
90-120	3	500-590	11	2000-2240	19
130-160	4	600-740	12	2250-2490	20
170-210	5	750-890	13	2500-2990	21
220-260	6	900-1090	14	3000-3490	22
270-310	7	1100-1290	15	3500-3990	23

Round Nine

Bd	Vul	D	Cont	+	-	Avge	Imps
25	E-W	N					
26	All	E					
27	Nil	S					
28	N-S	W					
29	All	N					
30	Nil	E					
31	N-S	S					
32	E-W	W					
33	Nil	N					
34	N-S	E					
35	E-W	S					
36	All	W					

IMPS Conversion Scale

Margin	Imps	Margin	Imps	Margin	Imps
0-10	0	320-360	8	1300-1490	16
20-40	1	370-420	9	1500-1740	17
50-80	2	430-490	10	1750-1990	18
90-120	3	500-590	11	2000-2240	19
130-160	4	600-740	12	2250-2490	20
170-210	5	750-890	13	2500-2990	21
220-260	6	900-1090	14	3000-3490	22
270-310	7	1100-1290	15	3500-3990	23

Round Nine

Bd	Vul	D	Cont	+	-	Avge	Imps
25	E-W	N					
26	All	E					
27	Nil	S					
28	N-S	W					
29	All	N					
30	Nil	E					
31	N-S	S					
32	E-W	W					
33	Nil	N					
34	N-S	E					
35	E-W	S					
36	All	W					

IMPS Conversion Scale

Margin	Imps	Margin	Imps	Margin	Imps
0-10	0	320-360	8	1300-1490	16
20-40	1	370-420	9	1500-1740	17
50-80	2	430-490	10	1750-1990	18
90-120	3	500-590	11	2000-2240	19
130-160	4	600-740	12	2250-2490	20
170-210	5	750-890	13	2500-2990	21
220-260	6	900-1090	14	3000-3490	22
270-310	7	1100-1290	15	3500-3990	23

Round Ten

Bd	Vul	D	Cont	+	-	Avge	Imps
1	Nil	N					
2	N-S	E					
3	E-W	S					
4	All	W					
5	N-S	N					
6	E-W	E					
7	All	S					
8	Nil	W					
9	E-W	N					
10	All	E					
11	Nil	S					
12	N-S	W					

IMPS Conversion Scale

Margin	Imps	Margin	Imps	Margin	Imps
0-10	0	320-360	8	1300-1490	16
20-40	1	370-420	9	1500-1740	17
50-80	2	430-490	10	1750-1990	18
90-120	3	500-590	11	2000-2240	19
130-160	4	600-740	12	2250-2490	20
170-210	5	750-890	13	2500-2990	21
220-260	6	900-1090	14	3000-3490	22
270-310	7	1100-1290	15	3500-3990	23

Round Ten

Bd	Vul	D	Cont	+	-	Avge	Imps
1	Nil	N					
2	N-S	E					
3	E-W	S					
4	All	W					
5	N-S	N					
6	E-W	E					
7	All	S					
8	Nil	W					
9	E-W	N					
10	All	E					
11	Nil	S					
12	N-S	W					

IMPS Conversion Scale

Margin	Imps	Margin	Imps	Margin	Imps
0-10	0	320-360	8	1300-1490	16
20-40	1	370-420	9	1500-1740	17
50-80	2	430-490	10	1750-1990	18
90-120	3	500-590	11	2000-2240	19
130-160	4	600-740	12	2250-2490	20
170-210	5	750-890	13	2500-2990	21
220-260	6	900-1090	14	3000-3490	22
270-310	7	1100-1290	15	3500-3990	23

Round Eleven

Bd	Vul	D	Cont	+	-	Avge	Imps
13	All	N					
14	Nil	E					
15	N-S	S					
16	E-W	W					
17	Nil	N					
18	N-S	E					
19	E-W	S					
20	All	W					
21	N-S	N					
22	E-W	E					
23	All	S					
24	Nil	W					

IMPS Conversion Scale

Margin	Imps	Margin	Imps	Margin	Imps
0-10	0	320-360	8	1300-1490	16
20-40	1	370-420	9	1500-1740	17
50-80	2	430-490	10	1750-1990	18
90-120	3	500-590	11	2000-2240	19
130-160	4	600-740	12	2250-2490	20
170-210	5	750-890	13	2500-2990	21
220-260	6	900-1090	14	3000-3490	22
270-310	7	1100-1290	15	3500-3990	23

Round Eleven

Bd	Vul	D	Cont	+	-	Avge	Imps
13	All	N					
14	Nil	E					
15	N-S	S					
16	E-W	W					
17	Nil	N					
18	N-S	E					
19	E-W	S					
20	All	W					
21	N-S	N					
22	E-W	E					
23	All	S					
24	Nil	W					

IMPS Conversion Scale

Margin	Imps	Margin	Imps	Margin	Imps
0-10	0	320-360	8	1300-1490	16
20-40	1	370-420	9	1500-1740	17
50-80	2	430-490	10	1750-1990	18
90-120	3	500-590	11	2000-2240	19
130-160	4	600-740	12	2250-2490	20
170-210	5	750-890	13	2500-2990	21
220-260	6	900-1090	14	3000-3490	22
270-310	7	1100-1290	15	3500-3990	23

Round Robin Draw

Rd	Table 1	Table 2	Table 3	Table 4	Table 5	Table 6
1	12 6	7 5	4 8	9 3	10 2	11 1
2	12 4	5 3	2 6	7 1	8 11	9 10
3	12 10	11 9	8 1	2 7	3 6	4 5
4	12 3	4 2	1 5	6 11	7 10	8 9
5	12 5	6 4	3 7	8 2	9 1	10 11
6	12 9	10 8	7 11	1 6	2 5	3 4
7	12 1	2 11	10 3	4 9	5 8	6 7
8	12 11	1 10	9 2	3 8	4 7	5 6
9	12 7	8 6	5 9	10 4	11 3	1 2
10	12 8	9 7	6 10	11 5	1 4	2 3
11	12 2	3 1	11 4	5 10	6 9	7 8

Round Robin Draw

Rd	Table 1	Table 2	Table 3	Table 4	Table 5	Table 6
1	12 6	7 5	4 8	9 3	10 2	11 1
2	12 4	5 3	2 6	7 1	8 11	9 10
3	12 10	11 9	8 1	2 7	3 6	4 5
4	12 3	4 2	1 5	6 11	7 10	8 9
5	12 5	6 4	3 7	8 2	9 1	10 11
6	12 9	10 8	7 11	1 6	2 5	3 4
7	12 1	2 11	10 3	4 9	5 8	6 7
8	12 11	1 10	9 2	3 8	4 7	5 6
9	12 7	8 6	5 9	10 4	11 3	1 2
10	12 8	9 7	6 10	11 5	1 4	2 3
11	12 2	3 1	11 4	5 10	6 9	7 8

Name _____

2017 SENIOR'S TRIALS

Session Times:

Friday: 7:30 to 9:00, 9:05 to 10:35

Saturday: 9:30 to 11:00, 11:05 to 12:35, 1:15 to 2:45, 2:50 to 4:20, 4:25 to 5:55

Sunday: 10:30 to 12:00, 12:05 to 1:35, 2:05 to 3:35, 3:40 to 5:10

Name _____

2017 SENIOR'S TRIALS

Session Times:

Friday: 7:30 to 9:00, 9:05 to 10:35

Saturday: 9:30 to 11:00, 11:05 to 12:35, 1:15 to 2:45, 2:50 to 4:20, 4:25 to 5:55

Sunday: 10:30 to 12:00, 12:05 to 1:35, 2:05 to 3:35, 3:40 to 5:10

VP SCALE

Imps	VPS	Imps	VPS	Imps	VPS	Imps	VPS	Imps	VPS	Imps	VPS	Imps	VPS
0	10.00	7	12.77	14	14.96	21	16.68	28	18.04	35	19.11	42	19.95
1	10.44	8	13.12	15	15.23	22	16.90	29	18.21	36	19.24	43	20.00
2	10.86	9	13.45	16	15.50	23	17.11	30	18.37	37	19.37		
3	11.27	10	13.78	17	15.75	24	17.31	31	18.53	38	19.50		
4	11.67	11	14.09	18	16.00	25	17.50	32	18.68	39	19.62		
5	12.05	12	14.39	19	16.23	26	17.69	33	18.83	40	19.73		
6	12.42	13	14.68	20	16.46	27	17.87	34	18.97	41	19.85		

VP SCALE

Imps	VPS	Imps	VPS	Imps	VPS	Imps	VPS	Imps	VPS	Imps	VPS	Imps	VPS
0	10.00	7	12.77	14	14.96	21	16.68	28	18.04	35	19.11	42	19.95
1	10.44	8	13.12	15	15.23	22	16.90	29	18.21	36	19.24	43	20.00
2	10.86	9	13.45	16	15.50	23	17.11	30	18.37	37	19.37		
3	11.27	10	13.78	17	15.75	24	17.31	31	18.53	38	19.50		
4	11.67	11	14.09	18	16.00	25	17.50	32	18.68	39	19.62		
5	12.05	12	14.39	19	16.23	26	17.69	33	18.83	40	19.73		
6	12.42	13	14.68	20	16.46	27	17.87	34	18.97	41	19.85		