

## APPENDIX A

### SCHEDULE OF DEDUCTIONS

DIVIDEND	IMPERIAL CONVERSION	WIN, DOUBLES DEDUCTION	3 PLACE @ 1/4	2 PLACE @ 1/3	QUINELLA	CONCESSION
1.05	1/20	0.80	0.33	0.44	<b>A</b>	0.70
1.06		0.80	0.33	0.44	<b>L</b>	0.70
1.07		0.80	0.33	0.44	<b>L</b>	0.70
1.08	1/12	0.80	0.33	0.44		0.70
1.09		0.80	0.33	0.44	<b>B</b>	0.70
1.10	1/10	0.80	0.33	0.44	<b>E</b>	0.70
1.12	1/8	0.80	0.33	0.44	<b>T</b>	0.70
1.14	1/7	0.80	0.33	0.44	<b>S</b>	0.70
1.16	1/6	0.80	0.33	0.44		0.70
1.18		0.79	0.33	0.44	<b>V</b>	0.70
1.20	1/5	0.78	0.33	0.44	<b>O</b>	0.70
1.22		0.77	0.33	0.44	<b>I</b>	0.70
1.24		0.75	0.29	0.43	<b>D</b>	0.68
1.26	1/4	0.74	0.29	0.43		0.66
1.28	2/7	0.73	0.29	0.43	<b>A</b>	0.66
1.30	1/3	0.72	0.29	0.42	<b>N</b>	0.64
1.35	4/11	0.69	0.29	0.42	<b>D</b>	0.62
1.40	2/5	0.67	0.28	0.41		0.61
1.45	4/9	0.64	0.28	0.41	<b>R</b>	0.59
1.50	1/2	0.62	0.28	0.40	<b>E</b>	0.56
1.55	8/15	0.60	0.27	0.39	<b>F</b>	0.55
1.60	4/7	0.58	0.27	0.39	<b>U</b>	0.53
1.65	4/6, 8/13	0.57	0.27	0.38	<b>N</b>	0.52
1.70		0.55	0.27	0.38	<b>D</b>	0.50
1.75	8/11	0.53	0.26	0.37	<b>E</b>	0.48
1.80	4/5	0.52	0.26	0.37	<b>D</b>	0.47
1.85		0.51	0.26	0.36		0.46
1.90	9/10	0.49	0.25	0.36		0.45
1.95		0.48	0.25	0.35		0.43
2.00	Evens	0.47	0.25	0.35	0.70	0.42
2.05		0.46	0.25	0.35	0.70	0.41
2.10		0.45	0.24	0.34	0.70	0.40
2.15	10/9	0.43	0.24	0.34	0.70	0.39
2.20		0.42	0.24	0.33	0.65	0.38
2.25	5/4	0.42	0.24	0.33	0.65	0.38
2.30		0.41	0.24	0.33	0.65	0.37
2.35		0.40	0.23	0.32	0.65	0.37
2.40	11/8	0.39	0.23	0.32	0.65	0.36
2.45		0.38	0.23	0.32	0.65	0.35
2.50	6/4	0.37	0.23	0.31	0.65	0.33
2.60		0.36	0.22	0.30	0.65	0.31
2.70	13/8	0.35	0.22	0.30	0.60	0.31
2.80	7/4	0.33	0.21	0.29	0.60	0.30
2.90	15/8	0.32	0.21	0.29	0.60	0.29
3.00	2/1	0.31	0.21	0.28	0.55	0.28
3.10		0.30	0.20	0.27	0.55	0.28
3.20		0.29	0.20	0.27	0.55	0.27
3.30	9/4	0.28	0.20	0.26	0.55	0.26
3.40		0.27	0.19	0.26	0.50	0.25

3.50	5/2	0.27	0.19	0.25	0.50	0.25
3.60		0.26	0.19	0.25	0.50	0.24
3.70		0.25	0.19	0.25	0.50	0.24
3.80	11/4	0.25	0.18	0.24	0.50	0.23
3.90		0.24	0.18	0.24	0.45	0.23
4.00	3/1	0.23	0.18	0.23	0.45	0.22
4.20	13/4	0.22	0.17	0.23	0.45	0.21
4.40		0.21	0.17	0.22	0.40	0.21
4.60	7/2	0.20	0.16	0.21	0.40	0.20
4.80	15/4	0.19	0.16	0.21	0.40	0.19
5.00	4/1	0.19	0.16	0.20	0.40	0.18
5.50	9/2	0.17	0.15	0.19	0.35	0.17
6.00	5/1	0.16	0.14	0.18	0.35	0.16
6.50	11/2	0.14	0.13	0.16	0.30	0.14
7.00	6/1	0.13	0.12	0.16	0.30	0.14
7.50	13/2	0.12	0.12	0.15	0.25	0.12
8.00	7/1	0.12	0.11	0.14	0.25	0.12
8.50	15/2	0.11	0.11	0.13	0.25	0.11
9.00	8/1	0.10	0.10	0.13	0.20	0.11
9.50		0.10	0.10	0.12	0.20	0.09
10.00	9/1	0.09	0.10	0.12	0.20	0.09
11.00	10/1	0.08	0.09	0.11	0.16	0.08
12.00	11/1	0.08	0.08	0.10	0.16	0.08
13.00	12/1	0.07	0.08	0.09	0.16	0.07
14.00		0.07	0.07	0.09	0.14	0.07
15.00	14/1	0.06	0.07	0.08	0.12	0.06
16.00		0.06	0.07	0.08	0.12	0.06
17.00	16/1	0.05	0.06	0.07	0.12	0.06
18.00		0.05	0.06	0.07	0.12	0.05
19.00		0.05	0.06	0.07	0.10	0.04
20.00		0.05	0.05	0.06	0.10	0.04
21.00	20/1	0.04	0.05	0.06	0.08	0.04
26.00	25/1	0.03	0.04	0.05	0.08	0.03
31.00	33/1	0.03	0.03	0.04	0.06	0.03
41.00	40/1	0.02	0.03	0.03	0.04	0.02
51.00	50/1	0.02	0.02	0.02	0.04	0.02