



" " , 25-26 2013

2001-2002

2003-2004

2001 - 2002

1.	1.	50	32.10	1.	50	35.94	01	1.	50	40.46	1.	50	34.49	1457	4
2.	2.	50	32.25	2.	50	36.02	01	2.	50	34.82	6.	50	44.78	1346	4
3.	3.	50	32.59	3.	50	37.60	01	6.	50	39.70	9.	50	45.83	1154	4
4.	3.	50	37.14	5.	50	33.97	01	5.	50	38.55	11.	50	46.88	1134	4
5.	8.	50	34.54	4.	50	38.68	01	8.	50	45.16	7.	50	40.53	1074	4
6.	2.	50	40.50	4.	50	38.48	01	13.	50	37.02	13.	50	43.70	1063	4
7.	7.	50	34.25	5.	50	39.41	01	5.	50	44.58	8.	50	41.46	1061	4
8.	6.	50	34.11	3.	50	43.09	01	10.	50	42.31	10.	50	42.40	1028	4
9.	4.	50	33.26	7.	50	41.13	01	14.	50	47.96	13.	50	42.72	985	4
10.	12.	50	36.53	10.	50	46.04	01	10.	50	42.31	6.	50	40.36	945	4
11.	9.	50	35.05	9.	50	41.50	02	15.	50	43.76	16.	50	49.43	892	4
12.	10.	50	35.59	7.	50	45.13	01	14.	50	43.74	16.	50	46.82	880	4
13.	11.	50	36.50	8.	50	41.52	01	12.	50	42.67	21.	50	51.92	851	4
14.	16.	50	37.46	9.	50	42.11	01	17.	50	49.49	17.	50	46.91	803	4



" " , 25-26 2013

15.	15.	50	37.24	13.	50	47.62	01	18.	50	44.74	19.	50	48.02	783	4
16.	19.	50	38.54	18.	50	49.58	02	11.	50	42.59	22.	50	47.27	762	4
17.	12.	50	47.38	17.	50	38.43	01	16.	50	44.15	22.	50	52.66	741	4
18.	12.	50	42.35	21.	50	40.78	02	20.	50	51.32	20.	50	48.22	713	4
19.	20.	50	39.41	19.	50	49.93	02	20.	50	46.69	15.	50	46.44	706	4
20.	15.	50	48.11	22.	50	40.84	02	19.	50	46.63	18.	50	47.50	700	4
21.	4.	50	43.44	14.	50	43.06	01	23.	50	41.59	DSQ	50		646	4
22.	14.	50	37.07	17.	50	44.68	01	23.	50	53.46	DSQ	50		530	4
23.	18.	50	38.44	21.	50	46.87	01	21.	50	49.78	DSQ	50		502	4
24.	22.	50	59.27	24.	50	49.08	02	23.	50	56.59	24.	50	56.69	392	4
25.	24.	50	1:00.25	23.	50	1:10.28	02	25.	50	56.91	25.	50	1:11.54	252	4

2003 - 2004

1.	1.	50	39.88	3.	50	36.30	03	6.	50	49.78	2.	50	42.22	914	4
2.	2.	50	35.95	2.	50	41.82	03	1.	50	46.91	3.	50	44.09	902	4
3.	1.	50	35.07	3.	50	49.20	03	4.	50	43.98	1.	50	42.07	884	4
4.	3.	50	42.06	4.	50	40.07	03	7.	50	50.05	4.	50	45.17	770	4
5.	2.	50	48.96	8.	50	41.60	04	12.	50	49.54	7.	50	48.27	644	4



" " , 25-26 2013

6.	6.	50	47.35	13.	50	43.18	04	16.	50	55.58	6.	50	47.05	593	4
7.	5.	50	49.74	5.	50	40.32	03	19.	50	52.70	18.	50	54.37	590	4
8.	6.	50	40.53	10.	50	48.60	04	15.	50	55.06	9.	50	50.78	588	4
9.	7.	50	41.48	11.	50	52.78	03	13.	50	49.98	13.	50	52.48	573	4
10.	5.	50	45.01	9.	50	41.84	03	17.	50	55.72	23.	50	58.03	569	4
11.	13.	50	43.18	7.	50	48.19	03	13.	50	54.47	10.	50	51.20	561	4
12.	16.	50	43.28	8.	50	48.54	03	14.	50	55.05	12.	50	51.56	551	4
13.	9.	50	51.99	17.	50	43.91	03	14.	50	50.72	19.	50	56.39	527	4
14.	11.	50	43.17	20.	50	56.67	03	17.	50	51.15	14.	50	52.98	510	4
15.	4.	50	49.27	11.	50	43.17	03	5.	50	46.22	DSQ	50		501	4
16.	8.	50	51.49	19.	50	44.52	03	26.	50	54.10	28.	50	1:03.23	480	4
17.	16.	50	50.88	21.	50	46.17	03	26.	50	58.95	11.	50	51.34	478	4
18.	8.	50	48.54	23.	50	46.96	03	24.	50	58.35	20.	50	57.10	466	4
	10.	50	52.03	15.	50	43.25	03	11.	50	49.24	DSQ	50		466	4
20.	10.	50	42.91	8.	50	50.64	03	25.	50	53.96	29.	50	1:07.30	456	4
21.	22.	50	46.43	23.	50	58.18	04	18.	50	52.52	20.	50	57.10	440	4
22.	19.	50	56.06	25.	50	47.54	03	28.	50	56.70	17.	50	53.89	436	4



" " , 25-26 2013

23.	25.	50	58.48	20.	50	52.81	16.	50	53.67	29.	50	52.88	411	4
24.	18.	50	55.76	23.	50	53.55	27.	50	49.60	26.	50	1:01.66	410	4
25.	24.	50	47.33	27.	50	1:00.47	24.	50	53.95	24.	50	59.72	402	4
26.	21.	50	53.06	26.	50	49.40	28.	50	1:03.66	22.	50	57.11	386	4
27.	18.	50	44.36	21.	50	57.53	15.	50	53.64	DSQ	50		361	4
28.	22.	50	57.84	30.	50	57.84	31.	50	54.64	25.	50	1:00.78	351	4
29.	12.	50	54.45	27.	50	54.78	32.	50	54.97	DSQ	50		325	4
30.	20.	50	45.92	22.	50	53.28	27.	50	1:03.10	DSQ	50		298	4
31.	15.	50	50.76	28.	50	50.42	31.	50	1:12.67	DSQ	50		289	4
32.	30.	50	54.15	34.	50	1:04.52	32.	50	1:13.63	30.	50	1:07.73	247	4
33.	33.	50	1:02.46	30.	50	1:11.18	33.	50	58.30	32.	50	1:15.62	231	4
34.	31.	50	59.00	29.	50	1:06.57	33.	50	1:19.14	36.	50	1:05.88	222	4
35.	32.	50	1:02.36	35.	50	1:01.88	31.	50	1:13.44	DSQ	50		158	4
36.	29.	50	57.16	34.	50	1:01.41	DSQ	50		DSQ	50		144	4



" " , 25-26 2013

2001-2002 .

2001 - 2002															
1.	1.	50	29.94	1.	50	33.43	01	1.	50	34.89	3.	50	42.08	1076	4
2.	2.	50	30.91	1.	50	40.43	01	2.	50	35.54	3.	50	37.71	971	4
3.	3.	50	32.03	2.	50	36.91	02	5.	50	42.52	3.	50	36.90	898	4
4.	11.	50	33.76	4.	50	36.95	01	5.	50	38.94	8.	50	44.64	797	4
5.	9.	50	33.36	5.	50	37.21	01	7.	50	39.63	8.	50	44.64	791	4
6.	5.	50	32.61	6.	50	37.56	01	6.	50	39.32	16.	50	46.59	785	4
7.	4.	50	42.14	15.	50	34.32	02	7.	50	37.80	8.	50	40.86	781	4
8.	4.	50	32.23	13.	50	39.29	01	13.	50	41.37	17.	50	47.36	733	4
9.	4.	50	38.64	16.	50	35.15	01	7.	50	44.40	15.	50	40.89	726	4
10.	7.	50	33.25	9.	50	40.88	01	12.	50	45.74	16.	50	41.20	712	4
11.	10.	50	33.68	8.	50	38.19	02	15.	50	41.63	23.	50	48.81	702	4
12.	17.	50	35.39	9.	50	38.21	01	11.	50	40.98	15.	50	46.48	700	4
13.	2.	50	40.68	20.	50	36.17	01	17.	50	41.44	26.	50	44.82	688	4
14.	12.	50	33.84	10.	50	38.24	01	18.	50	47.78	31.	50	46.66	660	4
15.	13.	50	34.16	6.	50	43.72	01	28.	50	45.35	24.	50	44.12	644	4
16.	11.	50	45.29	10.	50	40.91	02	26.	50	36.91	19.	50	42.58	641	4



" " , 25-26 2013

17.	22.	50	36.20	13.	50	45.80	01	16.	50	41.96	22.	50	43.31	626	4
18.	24.	50	36.81	14.	50	39.52	02	12.	50	41.03	29.	50	52.88	609	4
19.	11.	50	38.41	23.	50	36.37	02	23.	50	44.24	32.	50	53.69	592	4
20.	10.	50	44.82	21.	50	36.19	02	30.	50	45.81	29.	50	46.81	575	4
21.	6.	50	33.06	12.	50	38.80	02	14.	50	41.40	DSQ	50		570	4
22.	18.	50	35.53	19.	50	48.14	01	27.	50	44.90	30.	50	47.18	555	4
23.	29.	50	38.09	24.	50	48.98	02	25.	50	44.69	23.	50	43.88	539	4
24.	24.	50	36.81	26.	50	49.35	02	29.	50	45.69	25.	50	44.47	538	4
25.	14.	50	46.38	32.	50	39.32	01	21.	50	43.19	35.	50	47.45	534	4
26.	20.	50	42.60	20.	50	48.62	02	33.	50	39.69	26.	50	45.62	531	4
27.	31.	50	38.50	21.	50	48.67	02	24.	50	44.66	33.	50	47.91	508	4
28.	8.	50	33.34	19.	50	42.48	01	28.	50	50.70	DSQ	50		498	4
29.	19.	50	36.15	18.	50	42.45	01	18.	50	42.21	DSQ	50		465	4
30.	27.	50	36.97	31.	50	53.18	01	36.	50	48.54	35.	50	49.11	460	4
31.	30.	50	38.12	25.	50	49.29	01	33.	50	47.16	38.	50	56.15	453	4
32.	28.	50	37.83	21.	50	43.51	02	34.	50	55.62	37.	50	55.63	447	4
33.	22.	50	44.14	36.	50	41.56	02	31.	50	47.37	35.	50	57.66	430	4



" " , 25-26 2013

34.	27.	50	50.27	35.	50	40.69	32.	50	47.63	40.	50	52.48	424	4
35.	37.	50	43.77	33.	50	55.50	39.	50	51.82	36.	50	55.08	337	4
36.	22.	50	48.80	39.	50	45.46	43.	50	56.17	43.	50	1:08.48	324	4
	30.	50	52.97	38.	50	44.14	41.	50	53.32	40.	50	1:02.20	324	4
38.	34.	50	40.10	37.	50	49.98	34.	50	48.94	DSQ	50		309	4
39.	40.	50	46.20	42.	50	55.51	38.	50	1:03.70	39.	50	56.69	269	4
40.	38.	50	50.65	36.	50	57.69	43.	50	51.29	44.	50	1:08.81	263	4
41.	42.	50	49.54	44.	50	56.90	39.	50	1:06.91	41.	50	1:02.55	225	4
42.	37.	50	1:01.08	41.	50	49.03	42.	50	1:04.26	DSQ	50		179	4
	14.	50	34.29	20.	50	43.04	34.	50	47.21				445	3
	17.	50	42.35	28.	50	46.50							255	2
	32.	50	46.80	27.	50	46.15							217	2

2003 - 2004

1.	1.	50	33.38	2.	50	42.86	4.	50	38.66	4.	50	40.98	774	4
2.	1.	50	42.40	3.	50	34.84	1.	50	37.64	8.	50	41.53	763	4
3.	2.	50	34.55	1.	50	38.48	10.	50	40.86	8.	50	47.92	701	4
4.	2.	50	37.94	6.	50	35.89	10.	50	42.20	5.	50	47.35	673	4
5.	2.	50	39.17	7.	50	35.90	6.	50	39.62	14.	50	49.85	667	4

htt://swim-prim.ru

OMEGA ARES21

"

" (25)



" " , 25-26 2013

6.	3.	50	45.19	12.	50	36.90	7.	50	40.42	9.	50	41.94	652	4
7.	9.	50	36.36	5.	50	39.51	14.	50	43.56	18.	50	52.50	591	4
8.	5.	50	35.81	13.	50	42.89	10.	50	48.48	18.	50	44.88	583	4
9.	3.	50	38.57	14.	50	37.22	15.	50	50.18	21.	50	46.75	582	4
10.	10.	50	36.56	11.	50	42.62	13.	50	49.52	15.	50	43.68	576	4
11.	15.	50	37.40	12.	50	49.00	17.	50	44.81	14.	50	43.63	547	4
12.	-	50	37.62	12.	50	41.91	16.	50	44.50	27.	50	54.54	527	4
13.	9.	50	48.13	21.	50	39.13	20.	50	46.01	21.	50	46.00	507	4
14.	3.	50	40.06	11.	50	36.89	9.	50	40.72	DSQ	50		498	4
15.	6.	50	41.50	17.	50	37.64	24.	50	47.35	34.	50	57.82	497	4
16.	4.	50	46.81	23.	50	39.29	26.	50	47.78	26.	50	47.86	492	4
17.	11.	50	48.91	30.	50	41.23	16.	50	44.47	25.	50	47.59	480	4
18.	12.	50	42.65	26.	50	40.00	29.	50	54.81	28.	50	48.51	465	4
	22.	50	39.19	18.	50	44.92	24.	50	54.06	23.	50	47.04	465	4
20.	7.	50	47.74	29.	50	40.86	28.	50	48.07	30.	50	49.21	459	4
21.	20.	50	38.58	17.	50	44.57	28.	50	54.72	36.	50	49.91	452	4
22.	4.	50	35.55	7.	50	41.51	27.	50	48.36	DSQ	50		438	4



" " , 25-26 2013

23.	8.	50	36.26	11.	50	41.67	19.	50	45.84	DSQ	50	437	4	
24.	13.	50	37.12	5.	50	41.37	19.	50	45.60	DSQ	50	435	4	
25.	19.	50	38.20	21.	50	53.56	39.	50	51.07	35.	50	52.53	411	4
26.	28.	50	40.69	22.	50	46.94	20.	50	45.76	49.	50	1:04.27	403	4
27.	18.	50	37.93	13.	50	42.91	29.	50	48.23	DSQ	50	387	4	
28.	33.	50	41.84	22.	50	53.84	38.	50	50.84	32.	50	51.20	381	4
	27.	50	40.58	32.	50	48.98	30.	50	55.29	39.	50	54.52	381	4
30.	24.	50	47.43	37.	50	42.73	26.	50	54.43	37.	50	53.87	380	4
31.	32.	50	41.32	23.	50	47.12	36.	50	59.04	38.	50	53.96	371	4
	23.	50	53.90	39.	50	43.49	31.	50	48.66	36.	50	53.21	371	4
33.	16.	50	50.91	36.	50	42.49	44.	50	52.76	41.	50	56.52	366	4
34.	17.	50	52.34	34.	50	49.24	44.	50	46.29	43.	50	56.86	348	4
35.	22.	50	46.15	41.	50	45.72	37.	50	59.22	46.	50	53.27	345	4
36.	6.	50	47.37	33.	50	49.02	29.	50	49.08	DSQ	50	336	4	
37.	24.	50	39.34	25.	50	54.12	41.	50	51.44	DSQ	50	322	4	
38.	19.	50	52.84	40.	50	44.80	51.	50	55.93	45.	50	58.36	320	4
39.	35.	50	42.35	27.	50	47.95	25.	50	47.41	DSQ	50	311	4	



" " , 25-26 2013

40.	37.	50	50.77	43.	50	46.23	03	35.	50	58.13	48.	50	59.82	301	4
41.	42.	50	45.97	40.	50	51.41	03	45.	50	1:01.04	44.	50	57.00	296	4
42.	38.	50	43.16	39.	50	59.81	03	55.	50	58.01	47.	50	59.18	287	4
43.	25.	50	39.94	31.	50	56.46	03	40.	50	55.24	DSQ	50		281	4
44.	46.	50	46.78	42.	50	52.07	04	38.	50	59.33	50.	50	1:03.44	279	4
45.	31.	50	41.31	45.	50	53.09	03	34.	50	51.55	DSQ	50		270	4
46.	33.	50	57.44	50.	50	48.85	03	48.	50	55.38	49.	50	1:02.35	265	4
47.	43.	50	52.36	48.	50	47.60	04	43.	50	1:00.19	56.	50	1:07.97	262	4
48.	47.	50	47.38	52.	50	56.35	04	50.	50	1:05.02	42.	50	56.60	257	4
49.	20.	50	53.33	53.	50	49.83	04	61.	50	1:00.65	62.	50	1:19.96	244	4
50.	42.	50	1:00.00	50.	50	55.85	04	55.	50	50.98	51.	50	1:04.43	241	4
51.	32.	50	56.84	57.	50	51.99	04	59.	50	1:00.01	53.	50	1:05.10	236	4
52.	35.	50	49.58	33.	50	51.54	04	48.	50	1:02.54	DSQ	50		234	4
53.	41.	50	59.96	49.	50	48.63	03	58.	50	59.94	54.	50	1:06.72	233	4
54.	45.	50	46.77	47.	50	1:02.49	04	56.	50	58.32	60.	50	1:12.35	231	4
55.	40.	50	59.91	53.	50	56.41	04	58.	50	53.11	55.	50	1:07.91	226	4
56.	46.	50	1:01.56	51.	50	49.45	04	60.	50	1:00.07	58.	50	1:09.02	222	4



" " , 25-26 2013

57.	56.	50	51.41	54.	50	57.47	04	46.	50	58.93	53.	50	1:09.44	219	4
58.	34.	50	42.12	30.	50	48.60	04	DSQ	50		DSQ	50		211	4
59.	52.	50	49.60	51.	50	1:06.67	04	62.	50	1:05.20	52.	50	1:04.63	201	4
60.	44.	50	1:00.73	47.	50	54.97	04	62.	50	1:01.99	61.	50	1:15.81	198	4
61.	59.	50	53.37	54.	50	1:11.19	03	63.	50	1:06.43	57.	50	1:08.34	170	4
62.	49.	50	55.48	54.	50	50.28	04	59.	50	1:11.84	DSQ	50		159	4
63.	52.	50	1:06.79	63.	50	1:09.06	04	65.	50	1:19.19	DSQ	50		102	4
64.	57.	50	59.56	61.	50	56.78	04	DSQ	50		DSQ	50		99	4
65.	60.	50	55.58	64.	50	1:14.33	03	DSQ	50		DSQ	50		76	4
	8.	50	40.69	15.	50	44.45	03							284	2
	31.	50	49.22				03							86	1

2003-2004

2001 - 2002

1.	1.	50	29.94	1.	50	33.43	01	1.	50	34.89	3.	50	42.08	1076	4
2.	2.	50	30.91	1.	50	40.43	01	2.	50	35.54	3.	50	37.71	971	4
3.	3.	50	32.03	2.	50	36.91	02	5.	50	42.52	3.	50	36.90	898	4
4.	11.	50	33.76	4.	50	36.95	01	5.	50	38.94	8.	50	44.64	797	4
5.	9.	50	33.36	5.	50	37.21	01	7.	50	39.63	8.	50	44.64	791	4

<http://swim-prim.ru>

OMEGA ARES21

"

" (25)



" " , 25-26 2013

6.	5.	50	32.61	6.	50	37.56	01	6.	50	39.32	16.	50	46.59	785	4
7.	4.	50	42.14	15.	50	34.32	02	7.	50	37.80	8.	50	40.86	781	4
8.	4.	50	32.23	13.	50	39.29	01	13.	50	41.37	17.	50	47.36	733	4
9.	4.	50	38.64	16.	50	35.15	01	7.	50	44.40	15.	50	40.89	726	4
10.	7.	50	33.25	9.	50	40.88	01	12.	50	45.74	16.	50	41.20	712	4
11.	10.	50	33.68	8.	50	38.19	02	15.	50	41.63	23.	50	48.81	702	4
12.	17.	50	35.39	9.	50	38.21	01	11.	50	40.98	15.	50	46.48	700	4
13.	2.	50	40.68	20.	50	36.17	01	17.	50	41.44	26.	50	44.82	688	4
14.	12.	50	33.84	10.	50	38.24	01	18.	50	47.78	31.	50	46.66	660	4
15.	13.	50	34.16	6.	50	43.72	01	28.	50	45.35	24.	50	44.12	644	4
16.	11.	50	45.29	10.	50	40.91	02	26.	50	36.91	19.	50	42.58	641	4
17.	22.	50	36.20	13.	50	45.80	01	16.	50	41.96	22.	50	43.31	626	4
18.	24.	50	36.81	14.	50	39.52	02	12.	50	41.03	29.	50	52.88	609	4
19.	11.	50	38.41	23.	50	36.37	02	23.	50	44.24	32.	50	53.69	592	4
20.	10.	50	44.82	21.	50	36.19	02	30.	50	45.81	29.	50	46.81	575	4
21.	6.	50	33.06	12.	50	38.80	02	14.	50	41.40	DSQ	50		570	4
22.	18.	50	35.53	19.	50	48.14	01	27.	50	44.90	30.	50	47.18	555	4



" " , 25-26 2013

23.	29.	50	38.09	24.	50	48.98	25.	50	44.69	23.	50	43.88	539	4
24.	24.	50	36.81	26.	50	49.35	29.	50	45.69	25.	50	44.47	538	4
25.	14.	50	46.38	32.	50	39.32	21.	50	43.19	35.	50	47.45	534	4
26.	20.	50	42.60	20.	50	48.62	33.	50	39.69	26.	50	45.62	531	4
27.	31.	50	38.50	21.	50	48.67	24.	50	44.66	33.	50	47.91	508	4
28.	8.	50	33.34	19.	50	42.48	28.	50	50.70	DSQ	50		498	4
29.	19.	50	36.15	18.	50	42.45	18.	50	42.21	DSQ	50		465	4
30.	27.	50	36.97	31.	50	53.18	36.	50	48.54	35.	50	49.11	460	4
31.	30.	50	38.12	25.	50	49.29	33.	50	47.16	38.	50	56.15	453	4
32.	28.	50	37.83	21.	50	43.51	34.	50	55.62	37.	50	55.63	447	4
33.	22.	50	44.14	36.	50	41.56	31.	50	47.37	35.	50	57.66	430	4
34.	27.	50	50.27	35.	50	40.69	32.	50	47.63	40.	50	52.48	424	4
35.	37.	50	43.77	33.	50	55.50	39.	50	51.82	36.	50	55.08	337	4
36.	22.	50	48.80	39.	50	45.46	43.	50	56.17	43.	50	1:08.48	324	4
	30.	50	52.97	38.	50	44.14	41.	50	53.32	40.	50	1:02.20	324	4
38.	34.	50	40.10	37.	50	49.98	34.	50	48.94	DSQ	50		309	4
39.	40.	50	46.20	42.	50	55.51	38.	50	1:03.70	39.	50	56.69	269	4



" " , 25-26 2013

40.	38.	50	50.65	36.	50	57.69	02	43.	50	51.29	44.	50	1:08.81	263	4
41.	42.	50	49.54	44.	50	56.90	02	39.	50	1:06.91	41.	50	1:02.55	225	4
42.	37.	50	1:01.08	41.	50	49.03	01	42.	50	1:04.26	DSQ	50		179	4
	14.	50	34.29	20.	50	43.04	02	34.	50	47.21				445	3
	17.	50	42.35	28.	50	46.50	02							255	2
	32.	50	46.80	27.	50	46.15	01							217	2
, 2003 - 2004															
1.	1.	50	33.38	2.	50	42.86	03	4.	50	38.66	4.	50	40.98	774	4
2.	1.	50	42.40	3.	50	34.84	03	1.	50	37.64	8.	50	41.53	763	4
3.	2.	50	34.55	1.	50	38.48	03	10.	50	40.86	8.	50	47.92	701	4
4.	2.	50	37.94	6.	50	35.89	03	10.	50	42.20	5.	50	47.35	673	4
5.	2.	50	39.17	7.	50	35.90	03	6.	50	39.62	14.	50	49.85	667	4
6.	3.	50	45.19	12.	50	36.90	03	7.	50	40.42	9.	50	41.94	652	4
7.	9.	50	36.36	5.	50	39.51	03	14.	50	43.56	18.	50	52.50	591	4
8.	5.	50	35.81	13.	50	42.89	03	10.	50	48.48	18.	50	44.88	583	4
9.	3.	50	38.57	14.	50	37.22	03	15.	50	50.18	21.	50	46.75	582	4
10.	10.	50	36.56	11.	50	42.62	03	13.	50	49.52	15.	50	43.68	576	4
11.	15.	50	37.40	12.	50	49.00	03	17.	50	44.81	14.	50	43.63	547	4



" " , 25-26 2013

12.	-					03						527	4
16.	50	37.62	12.	50	41.91	16.	50	44.50	27.	50	54.54		
13.						03						507	4
9.	50	48.13	21.	50	39.13	20.	50	46.01	21.	50	46.00		
14.						03						498	4
3.	50	40.06	11.	50	36.89	9.	50	40.72	DSQ	50			
15.						04						497	4
6.	50	41.50	17.	50	37.64	24.	50	47.35	34.	50	57.82		
16.						03						492	4
4.	50	46.81	23.	50	39.29	26.	50	47.78	26.	50	47.86		
17.						03						480	4
11.	50	48.91	30.	50	41.23	16.	50	44.47	25.	50	47.59		
18.						03						465	4
12.	50	42.65	26.	50	40.00	29.	50	54.81	28.	50	48.51		
						03						465	4
22.	50	39.19	18.	50	44.92	24.	50	54.06	23.	50	47.04		
20.						03						459	4
7.	50	47.74	29.	50	40.86	28.	50	48.07	30.	50	49.21		
21.						03						452	4
20.	50	38.58	17.	50	44.57	28.	50	54.72	36.	50	49.91		
22.						03						438	4
4.	50	35.55	7.	50	41.51	27.	50	48.36	DSQ	50			
23.						03						437	4
8.	50	36.26	11.	50	41.67	19.	50	45.84	DSQ	50			
24.						03						435	4
13.	50	37.12	5.	50	41.37	19.	50	45.60	DSQ	50			
25.						03						411	4
19.	50	38.20	21.	50	53.56	39.	50	51.07	35.	50	52.53		
26.						04						403	4
28.	50	40.69	22.	50	46.94	20.	50	45.76	49.	50	1:04.27		
27.						04						387	4
18.	50	37.93	13.	50	42.91	29.	50	48.23	DSQ	50			
28.						03						381	4
33.	50	41.84	22.	50	53.84	38.	50	50.84	32.	50	51.20		



" " , 25-26 2013

						04						381	4
27.	50	40.58	32.	50	48.98	30.	50	55.29	39.	50	54.52		
30.						03						380	4
24.	50	47.43	37.	50	42.73	26.	50	54.43	37.	50	53.87		
31.						03						371	4
32.	50	41.32	23.	50	47.12	36.	50	59.04	38.	50	53.96		
						03						371	4
23.	50	53.90	39.	50	43.49	31.	50	48.66	36.	50	53.21		
33.						03						366	4
16.	50	50.91	36.	50	42.49	44.	50	52.76	41.	50	56.52		
34.						03						348	4
17.	50	52.34	34.	50	49.24	44.	50	46.29	43.	50	56.86		
35.						03						345	4
22.	50	46.15	41.	50	45.72	37.	50	59.22	46.	50	53.27		
36.						03						336	4
6.	50	47.37	33.	50	49.02	29.	50	49.08	DSQ	50			
37.						03						322	4
24.	50	39.34	25.	50	54.12	41.	50	51.44	DSQ	50			
38.						04						320	4
19.	50	52.84	40.	50	44.80	51.	50	55.93	45.	50	58.36		
39.						04						311	4
35.	50	42.35	27.	50	47.95	25.	50	47.41	DSQ	50			
40.						03						301	4
37.	50	50.77	43.	50	46.23	35.	50	58.13	48.	50	59.82		
41.						03						296	4
42.	50	45.97	40.	50	51.41	45.	50	1:01.04	44.	50	57.00		
42.						03						287	4
38.	50	43.16	39.	50	59.81	55.	50	58.01	47.	50	59.18		
43.						03						281	4
25.	50	39.94	31.	50	56.46	40.	50	55.24	DSQ	50			
44.						04						279	4
46.	50	46.78	42.	50	52.07	38.	50	59.33	50.	50	1:03.44		
45.						03						270	4
31.	50	41.31	45.	50	53.09	34.	50	51.55	DSQ	50			



" " , 25-26 2013

46.	33.	50	57.44	50.	50	48.85	03	48.	50	55.38	49.	50	1:02.35	265	4
47.	43.	50	52.36	48.	50	47.60	04	43.	50	1:00.19	56.	50	1:07.97	262	4
48.	47.	50	47.38	52.	50	56.35	04	50.	50	1:05.02	42.	50	56.60	257	4
49.	20.	50	53.33	53.	50	49.83	04	61.	50	1:00.65	62.	50	1:19.96	244	4
50.	42.	50	1:00.00	50.	50	55.85	04	55.	50	50.98	51.	50	1:04.43	241	4
51.	32.	50	56.84	57.	50	51.99	04	59.	50	1:00.01	53.	50	1:05.10	236	4
52.	35.	50	49.58	33.	50	51.54	04	48.	50	1:02.54	DSQ	50		234	4
53.	41.	50	59.96	49.	50	48.63	03	58.	50	59.94	54.	50	1:06.72	233	4
54.	45.	50	46.77	47.	50	1:02.49	04	56.	50	58.32	60.	50	1:12.35	231	4
55.	40.	50	59.91	53.	50	56.41	04	58.	50	53.11	55.	50	1:07.91	226	4
56.	46.	50	1:01.56	51.	50	49.45	04	60.	50	1:00.07	58.	50	1:09.02	222	4
57.	56.	50	51.41	54.	50	57.47	04	46.	50	58.93	53.	50	1:09.44	219	4
58.	34.	50	42.12	30.	50	48.60	04	DSQ	50		DSQ	50		211	4
59.	52.	50	49.60	51.	50	1:06.67	04	62.	50	1:05.20	52.	50	1:04.63	201	4
60.	44.	50	1:00.73	47.	50	54.97	04	62.	50	1:01.99	61.	50	1:15.81	198	4
61.	59.	50	53.37	54.	50	1:11.19	03	63.	50	1:06.43	57.	50	1:08.34	170	4
62.	49.	50	55.48	54.	50	50.28	04	59.	50	1:11.84	DSQ	50		159	4



" " , 25-26 2013

63.	52.	50	1:06.79	63.	50	1:09.06	04	65.	50	1:19.19	DSQ 50	102	4
64.	57.	50	59.56	61.	50	56.78	04	DSQ 50			DSQ 50	99	4
65.	60.	50	55.58	64.	50	1:14.33	03	DSQ 50			DSQ 50	76	4
	8.	50	40.69	15.	50	44.45	03					284	2
	31.	50	49.22				03					86	1

1999-2000 .

1999-2000