



Ашлејски савез Београда

, 27- 28. 2016. ,

, 27.08.2016.

/5 kg/				
1		99	32,09	8
2		00	29,72	7
3		01	26,91	6
4		01	22,63	5
5		00	20,83	4
6		00	18,87	3
7		02	16,65	2
8		01	14,23	1
9		01	14,04	
/6 kg/ / /				
		98		

100 /0.762/ 8.50/10				
I 0,0				
1		99	14,71	8
2		00	19,13	5
3		00	20,81	3
		02		
		99		
II +0,2				
1		01	16,05	7
2		00	17,26	6
3		00	19,44	4
		01		

110 /0.914/ 9.14/10				
I 0,0				
1		00	15,44	8
2		00	15,73	7
3		99	16,58	6
7		00		
8		.162.6 99		
II -1,3				
1		00	18,05	5
2		02	21,22	4
3		02	23,19	3

/9 10 m/				
1		99	11,43 +0,8	8
2		99	11,05 0,0	7
3		00	10,65 +1,8	6

4		00	9,94 0,0	5
5		00	9,61 +0,2	4
6		99	9,30 +0,6	3

100				
I -1,0				
1		00	12,88	8
2		99	12,94	7
3		00	13,11	6
4		01	13,14	
5		01	13,28	5
6		02	13,52	3
		99		
II -0,5				
1		02	13,30	4
2		02	13,39	
3		02	13,73	2
4		00	13,85	1
5		02	14,52	
		01		
III -1,2				
1		01	13,92	
2		00	14,36	
3		01	14,44	
4		02	14,62	
5		01	14,65	
6		01	14,73	
		02		
IV 0,0				
1		01	13,97	
2		01	14,14	
3		01	15,44	
4		01	15,86	
		.162.6 99		
		01		
V 0,0				
1		02	13,94	
2		01	14,15	
3		02	14,26	
4		02	14,37	
5		00	14,72	

6		02		14,91	
9		00			
100 / / -0,5					
1		98		12,84	
2		98		13,44	
3		97		13,65	

100					
I -0,3					
1		00		11,63	8
2		00		11,88	7
3		00		11,89	6
4		01		12,06	
5		99		12,15	4
6		99		12,25	3
8		99			
9	.162.6	01			
II -0,4					
1		99		12,08	
2	.125.5	99		12,12	5
3		01		12,31	2
4		00		12,35	1
5		00		12,46	
6		01		12,48	
7		99		12,60	
8		01		12,61	
III -0,7					
1		01		12,70	
2		99		12,73	
3		00		12,76	
4		01		12,77	
5		01		12,82	
6		02		12,97	
7		02		13,07	
8		01		13,15	
100 / / -0,2					
1		91		11,53	
2		89		11,69	
3		97		11,83	
4		89		12,33	
5		96		12,34	
6		95		12,72	

/500 g/					
1		02		35,43	8
2		01		28,43	7
3		00		24,40	6
4		01		22,99	5
5		01		22,50	4
6		00		21,49	3
7		99		16,83	2
		01			1
		00			
/600 g/ / /					
1		97		37,94	

1500					
1		01		4:58,13	
2		02		5:25,94	8
3		02		6:03,03	
4		02		6:10,84	7
5		02		6:14,91	6
6		99		6:18,20	5
		99			

/5 kg/					
1		00		13,13	8
2		00		12,87	7
3		01		10,54	6
4		01		9,83	5
5		00		8,55	4
6		99		8,17	3
		99			
		00			
		00			
		01			

1		00		6,45 +0,3	8
2		00		6,35 +0,3	7
3		99		5,97 +0,2	6
4		01		5,81 +1,0	5
5		99		5,73 +0,5	4
6		99		5,70 0,0	3
7		01		5,68 +0,2	2
8		01		5,37 +0,8	1
9		02		4,94 +0,3	
10		02		4,71 0,0	
		02			

1500					
1		99		4:15,92	
2		01		4:41,00	
3		01		6:39,04	8
4		01		7:24,83	7
		01			

1		99		190	8
2		02		165	7
3		02		165	6
4		99		160	5
5		01		155	4
6		00		155	3
7		02		155	2
8		99		150	1
9		01		140	
13		99			
14		01			
15		00			

400					
I					
1		99		1:01,44	8
2		01		1:03,78	
		01			
		00			
		02			
II					
1		02		1:04,34	7
2		00		1:09,02	6
3		00		1:10,78	5
4		02		1:15,43	4
7		02			

: I 400
(
90).

400					
I					
1		00		53,05	
2		99		53,43	
3		01		55,35	8
4		99		55,69	
5		99		55,83	6
6		99		56,02	
II					
1		01		55,55	7
2		00		56,57	5
3		01		1:00,65	4
4		99		1:00,65	
5		00		1:01,66	3
6		00		58,60	
		01			
400 / /					
1		98		49,82	
2		97		51,81	
3		96		52,82	
4		98		53,75	
5		95		54,64	
		97			
		89			

2000 /0.762/18 +5					
1		01		7:24,76	8
2		01		8:12,82	
		00			

/1 kg/					
1		00		33,65	
2		00		30,95	8
3		01		27,71	7
4		00		21,47	6

5		01		20,41	5
6		99		19,30	4
7		00		17,05	3
8		01		14,42	2
		01			

2000 /0.914/ 18 +5					
1		00		7:43,18	8
2		00		7:54,01	
		99			

4 100					
I					
1	1			51,24	8
2				51,95	7
3	1			52,95	6
4				53,08	
5	1			54,25	4
II					
1	2			53,69	5
2	2			55,60	3
3	3			56,26	2
4	2			57,39	1
5	2			57,88	

4 100					
I					
1	1			45,37	8
2	1			46,49	7
3				47,27	
4	1			47,84	6
5	1			49,52	2
II					
1	2			48,87	5
2	2			48,91	4
3	CZB 2			49,16	3
	2				

I								
100 .	16	12	5					
100		13	4	17	2			
	21		12					
1500			14		7	5		
	16	2	9	8				
2000 .			8					
	21	14						
400	14				4		7	5
4 100	9	11	9	7				
	77	58	75	32	13	5	7	5

I								
110 .	20		6	7				
	13	8	15					
100	6		3	23		4		
	6	3	16	8				
1500	15							
	20	2	9	5				
400		14	5		14			
	13	3	15	5				
2000 .			8					
4 100	6	6	10	13				
	99	36	87	61	14	4		

, 28.08.2016.

/3 kg/				
1		99	41,78	8
2		00	27,01	7
3		02	24,53	6
4		01	22,35	5
5		00	21,16	4
6		01	19,50	3
7		00	14,87	2
8		01	12,91	1

400 /0.762/ 35/10				
I				
1		02	1:10,24	8
2		01	1:11,14	
3		02	1:11,99	6
4		00	1:18,79	2
		99		
II				
1		00	1:11,29	7
2		99	1:15,24	5
3		00	1:17,23	4
4		00	1:18,41	3
		99		

/9 11 m/				
1		00	12,67 +0,4	8
2		00	12,37 +0,5	7
3		00	11,74 +0,6	6
4		01	11,32 +0,5	5
5		99	11,23 0,0	4
6		01	10,91 0,0	3
7		02	10,60 +0,5	2
8		00	9,92 +0,6	1
9		99	9,82 +0,5	

400 /0.838/35/10/				
I				
1		99	1:02,60	8
2		99	1:05,45	
3		00	1:06,87	7
4		99	1:07,75	
II				
1		00	1:07,09	6
2		01	1:08,92	5
3		02	1:12,45	4
4		02	1:16,92	3

200				
I -1,0				
1		99	26,38	8
2		01	26,99	7
3		00	27,02	6
4		00	27,31	
5		01	27,33	

6		02	27,73	
II 0,0				
1		02	28,03	4
2		01	29,34	3
3		02	29,51	2
		02		
		01		
		00		
III -0,6				
1		02	28,01	5
2		01	29,88	
3		01	30,11	
4		99	31,67	
		01		
IV 0,0				
1		00	29,62	1
2		00	29,90	
3		02	30,28	
4		02	31,29	
5		01	33,07	
200 / / 0,0				
1		98	25,81	
2		98	26,48	
3		97	27,36	
4		97	27,70	
5		98	28,27	

1		99	150	8
2		99	145	7
3-4-5		01	145	5
3-4-5		00	145	5
3-4-5		01	145	5
6		00	140	3
7		00	140	2
8		99	140	1
9		99	135	
10		00	135	
		99		
		99		
		01		
		01		
		00		
		02		

/700 g/				
1		99	48,29	
2		00	43,92	8
3		99	41,37	7
4	o	01	38,22	6
5		02	36,77	5
6		01	30,42	4
7		01	30,25	3

8		01		26,08	2
		99			

200					
I			-0,2		
1		00		23,32	8
2		99		24,05	7
3		01		24,20	
4		99		24,39	5
5		99		24,81	3
II			0,0		
1	.125.5	01		24,22	6
2		00		24,62	4
3		00		24,93	2
4		00		25,01	1
		01			
III			0,0		
1		01		25,43	
2		01		25,81	
3		02		26,35	
4		01		26,39	
		01			
IV			0,0		
1		01		25,83	
2		00		25,84	
		01			
		01			
200 / / -0,1					
1		97		23,79	
2		96		24,54	
		95			
		97			
		89			

1		00		5,36 +0,2	8
2		99		5,15 +0,1	7
3		99		5,10 +0,6	6
4		00		5,10 +0,6	5
5		00		4,88 0,0	4
6		01		4,87 +0,4	3
7		01		4,74 +0,5	2
8		00		4,59 +0,6	1
9		02		4,55 +0,7	
10		02		4,54 0,0	
11		00		4,44 +0,3	
12		02		4,42 0,0	
13		99		4,34 +0,2	
14		01		4,13 +0,9	
15		01		3,66 0,0	
		99			
		02			
		01			

800					
1		99		2:16,11	8
2		01		2:24,98	7
3		00		2:30,73	6
4		02		2:46,34	5
5		02		2:48,66	4
6		02		2:49,15	
7		02		3:12,05	3

/3 kg/					
1		00		12,13	8
2		01		12,07	7
3		00		11,87	
4		01		9,67	6
5		99		9,13	5
6		01		8,69	4
7		00		8,67	3
8		02		8,14	2
9		99		7,52	1
10		00		6,94	
11		99		6,57	
		01			
		02			

800					
1		99		2:03,33	
2		01		2:03,90	8
3		00		2:08,39	
4		99		2:09,80	
5		00		2:10,76	7
6		99		2:12,42	6
7		01		2:13,39	
		01			
		99			

3000					
1		01		11:28,65	
2		02		11:48,68	8
3		02		12:03,93	
		00			

/1.5 kg/					
1		00		39,33	8
2		99		32,67	7
3		01		32,56	6
4		00		27,90	5
5		00		23,28	4
6		02		22,68	3
7		01		17,73	2
8		01		16,57	1
		01			
		00			
		99			

3000					
2		01		15:59,65	8
1		01		14:44,04	7

100+200+300+400				
I				
1			2:27,84	8
2	1		2:32,20	7
3	1		2:39,40	5
4			2:43,06	4
II				
2	2			
1			2:30,89	
2	2		2:35,04	6

100+200+300+400 M				
1			2:09,79	
2	1		2:11,70	8
3	1		2:14,20	7
4			2:15,12	
5	2		2:22,51	6
	.162.6			
	2			

II								
I	77	58	75	32	13	5	7	5
400	9	11	7				6	2
	13	9				14		
200		19	1	11	5			
800			25		5	3		
3000			8					
	14	7	3	4				8
	12	2	22					
	11	7	18					
100+200+300+400	13	8	5	4				
	149	121	164	51	23	22	13	15

II								
I	99	36	87	61	14	4		
400	19		14					
	31		1	4				
200		6	3	20		7		
	15	3	4	13				
800			7		14			
3000	15							
	14	7	7	8				
100+200+300+400	13		8					
	206	52	131	106	28	11		