

« »

, 18 - 21 2020

18  
19.02.2020 - 14:28

, 50m

27.23	(GBR)	04.08.2018
27.51	(HUN)	25.07.2019

1 10

0	2007	DSQ	NT
1	2006 I	74.	NT
2	2006 I	93.	NT
3	2003	38.	NT
4	2004	42.	NT
5	2005	53.	NT
6	2004	54.	NT
7	2004	9.	NT
8	2005	27.	NT
9			

2 10

0	1986	57.	NT
1	2003 I	59.	NT
2	2007 I	91.	NT
3	2003	43.	NT
4	2003	DSQ	NT
5	2004 I	41.	NT
6	2007 I	87.	NT
7	2006 I	54.	NT
8	2006	70.	NT
9	2005 I	33.	NT

3 10

0	2002	83.	NT
1	2006 I	84.	NT
2	2006	68.	NT
3	2007 I	81.	NT
4	2004	47.	34.98
5	2005	56.	35.59
6	2005	44.	NT
7	2004 I	60.	NT
8	2006 I	61.	NT
9	2003	28.	NT

« »

, 18 - 21 2020

18, , 50m

4 10

0	2006	78.	34.67
1	2005	34.	34.58
2	2004	40.	34.43
3	2004	58.	34.12
4	2006	73.	33.95
5	2003	52.	34.07
6	2003	48.	34.20
7	2004	57.	34.50
8	2006	86.	34.64
9	2005	55.	34.91

5 10

0	2003	39.	33.74
1	2006	65.	33.61
2	1996	51.	33.29
3	2007	33.	33.21
4	2005	24.	33.08
5	2003	50.	33.09
6	2003	51.	33.26
7	2002	69.	33.43
8	2003	48.	33.68
9	2001	21.	33.94

6 10

0	2003	45.	33.04
1	2004	26.	32.82
2	2005	25.	32.79
3	2005	19.	32.65
4	2004	29.	32.47
5	2003	37.	32.47
6	2005	17.	32.68
7	2002	85.	32.80
8	2004	19.	32.88
9	2003	21.	33.07

« »

, 18 - 21 2020

18, , 50m

<u>7 10</u>				
0		2003	31.	32.37
1		2003	22.	32.27
2		2003	46.	32.21
3		2004	15.	32.08
4		2004	10.	32.05
5		2002	23.	32.08
6		2003	36.	32.21
7		2004	14.	32.25
8		2003	30.	32.36
9		2003 I	34.	32.45
<u>8 10</u>				
0		2005	18.	31.85
1		2004	23.	31.60
2		2006	26.	31.48
3		2002	21.	31.44
4		2000	15.	31.15
5		2005	8.	31.18
6				
7		2005	32.	31.55
8		2001	44.	31.69
9		2004	16.	32.04
<u>9 10</u>				
0		2003	2.	31.01
1		2002	38.	30.96
2		2006	5.	30.84
3		2004	4.	30.67
4		2005	7.	30.60
5		2003	5.	30.61
6		2003	6.	30.69
7		2005	13.	30.92
8		2005	11.	30.96
9		2005	12.	31.04

« »

, 18 - 21 2020

18, , 50m

10 10

0	1999	3.	30.55
1	2000	2.	30.49
2	2002	11.	30.02
3	2004	1.	29.77
4	2002	1.	28.40
5	2003	3.	29.48
6	2006	10.	30.00
7	2002	13.	30.26
8	2002	8.	30.54
9	1999	14.	30.60