

**SÍUGRÓ MAGYAR BAJNOKSÁG**  
**2016. október 29.**  
**Planica (SLO)**

**Gyerek**

**K: 15 m = 60 pont    1 m = 5 pont**

Helyezés	St. sz.	NÉV	Szül. idő	Egyesület	Sorozat	Távolság (m)	Távolság pont	A	B	C	Minőségi pont	Sorozat pontsz.	Összesített pont
1	2	Kelemen Zalán	2008	Kőszegi SE	1.	13,0	50,0	14,5	14,0	14,0	42,5	92,5	177,5
					2.	12,0	45,0	13,0	13,0	14,0	40,0	85,0	
					3.	0,0	-15,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-15,0	
2	3	Weigl Hugó	2009	Kőszegi SE	1.	10,5	37,5	12,5	11,0	12,5	36,0	73,5	153,0
					2.	11,5	42,5	12,5	11,5	13,0	37,0	79,5	
					3.	0,0	-15,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-15,0	
3	4	Pónácz-Tóth Dárus	2007	Kőszegi SE	1.	8,5	27,5	9,5	10,0	12,5	32,0	59,5	126,0
					2.	10,0	35,0	9,0	10,5	12,0	31,5	66,5	
					3.	0,0	-15,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-15,0	

**Lány**

**K: 15 m = 60 pont    1 m = 5 pont**

Helyezés	St. sz.	NÉV	Szül. idő	Egyesület	Sorozat	Távolság (m)	Távolság pont	A	B	C	Minőségi pont	Sorozat pontsz.	Összesített pont
1	5	Tuczai Izabella	2006	Kőszegi SE	1.	14,0	55,0	14,5	15,0	15,0	44,5	99,5	192,5
					2.	13,0	50,0	14,5	13,5	15,0	43,0	93,0	
					3.	0,0	-15,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-15,0	
2	6	Kohl Hédi	2006	Kőszegi SE	1.	12,0	45,0	13,0	13,0	14,0	40,0	85,0	175,0
					2.	12,5	47,5	13,5	14,0	15,0	42,5	90,0	
					3.	0,0	-15,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-15,0	

**Vegyes**

**K: 15 m = 60 pont    1 m = 5 pont**

Helyezés	St. sz.	NÉV	Szül. idő	Egyesület	Sorozat	Távolság (m)	Távolság pont	A	B	C	Minőségi pont	Sorozat pontsz.	Összesített pont
1	1	Mészáros Tamás	2004	Kőszegi SE	1.	10,0	35,0	12,5	12,5	12,0	37,0	72,0	146,0
					2.	11,0	40,0	11,0	11,0	12,0	34,0	74,0	
					3.	0,0	-15,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-15,0	

**SÍUGRÓ MAGYAR BAJNOKSÁG**  
**2016. október 30.**  
**Planica (SLO)**

**Serdülő I.**

**K: 28 m = 60 pont    1 m = 2,4 pont**

Helyezés	St. sz.	NÉV	Szül. idő	Egyesület	Sorozat	Távolság (m)	Távolság pont	A	B	C	Minőségi pont	Sorozat pontsz.	Összesített pont
1	3	Kelemen Dávid	2004	Kőszegi SE	1.	27,5	58,8	14,5	16,0	15,0	45,5	104,3	
					2.	26,0	55,2	14,0	15,5	14,0	43,5	98,7	
					3.	0,0	-7,2	0,0	0,0	0,0	0,0	-7,2	203,0
2	1	Kelemen Zsolt	2008	Kőszegi SE	1.	23,0	48,0	12,0	14,0	12,5	38,5	86,5	
					2.	24,0	50,4	13,5	15,5	14,0	43,0	93,4	
					3.	0,0	-7,2	0,0	0,0	0,0	0,0	-7,2	179,9
3	2	Pónácz-Tóth Dávid	2007	Kőszegi SE	1.	18,0	36,0	7,5	9,0	9,0	25,5	61,5	
					2.	15,5	30,0	11,0	10,0	10,5	31,5	61,5	
					3.	0,0	-7,2	0,0	0,0	0,0	0,0	-7,2	123,0

**Serdülő I. Lány**

**K: 28 m = 60 pont    1 m = 2,4 pont**

Helyezés	St. sz.	NÉV	Szül. idő	Egyesület	Sorozat	Távolság (m)	Távolság pont	A	B	C	Minőségi pont	Sorozat pontsz.	Összesített pont
1	4	Tuczai Isabella	2006	Kőszegi SE	1.	23,0	48,0	12,5	14,0	13,0	39,5	87,5	
					2.	23,0	48,0	13,5	15,0	13,5	42,0	90,0	
					3.	0,0	-7,2	0,0	0,0	0,0	0,0	-7,2	177,5
2	5	Kohl Hédi	2006	Kőszegi SE	1.	21,0	43,2	12,5	13,0	12,5	38,0	81,2	
					2.	21,5	44,4	13,5	14,5	14,5	42,5	86,9	
					3.	0,0	-7,2	0,0	0,0	0,0	0,0	-7,2	168,1

**Serdülő II**

**K: 56 m = 60 pont    1 m = 2,6 pont**

Helyezés	St. sz.	NÉV	Szül. idő	Egyesület	Sorozat	Távolság (m)	Távolság pont	A	B	C	Minőségi pont	Sorozat pontsz.	Összesített pont
1	7	Kelemen Dávid	2004	Kőszegi SE	1.	39,0	15,8	8,0	9,0	9,0	26,0	41,8	
					2.	37,0	10,6	15,0	14,5	14,5	44,0	54,6	
					3.	0,0	-85,6	0,0	0,0	0,0	0,0	-85,6	96,4
2	6	Kelemen Zsolt	2008	Kőszegi SE	1.	25,0	-20,6	10,0	10,5	10,5	31,0	10,4	
					2.	24,0	-23,2	10,0	11,0	11,0	32,0	8,8	
					3.	0,0	-85,6	0,0	0,0	0,0	0,0	-85,6	19,2

### Serdülő II lány

K: 56 m = 60 pont 1 m = 2,6 pont

Helyezés	St. sz.	NÉV	Szül. idő	Egyesület	Sorozat	Távolság (m)	Távolság pont	A	B	C	Minőségi pont	Sorozat pontsz.	Összesített pont
1	8	Tuczai Izabella	2006	Kőszegi SE	1.	28,0	-12,8	12,0	12,5	12,0	36,5	23,7	
					2.	30,0	-7,6	12,0	12,0	12,0	36,0	28,4	
					3.	0,0	-85,6	0,0	0,0	0,0	0,0	-85,6	52,1
1	9	Kohl Hédi	2006	Kőszegi SE	1.	22,0	-28,4	11,0	11,5	12,0	34,5	6,1	
					2.	23,0	-25,8	12,0	11,5	12,0	35,5	9,7	
					3.	0,0	-85,6	0,0	0,0	0,0	0,0	-85,6	15,8

### Veterán

K: 56 m = 60 pont 1 m = 2,6 pont

Helyezés	St. sz.	NÉV	Szül. idő	Egyesület	Sorozat	Távolság (m)	Távolság pont	A	B	C	Minőségi pont	Sorozat pontsz.	Összesített pont
1	8	Tuczai Péter	1975	Kőszegi SE	1.	49,5	43,1	15,0	14,5	15,0	44,5	87,6	
					2.	53,0	52,2	15,0	14,0	14,0	43,0	95,2	
					3.	0,0	-85,6	0,0	0,0	0,0	0,0	-85,6	182,8
1	9	Kelemen Tamás	1979	Kőszegi SE	1.	39,0	15,8	12,0	12,0	13,0	37,0	52,8	
					2.	37,0	10,6	12,5	11,5	12,5	36,5	47,1	
					3.	0,0	-85,6	0,0	0,0	0,0	0,0	-85,6	99,9

### Férfi

K: 125 m = 60 pont 1 m = 1,8 pont

Helyezés	St. sz.	NÉV	Szül. idő	Egyesület	Sorozat	Távolság (m)	Távolság pont	A	B	C	Minőségi pont	Sorozat pontsz.	Összesített pont
1	10	Molnár Flórián	2002	Kőszegi SE	1.	118,0	47,4	16,0	15,5	16,0	47,5	94,9	
					2.	125,0	60,0	17,0	16,0	16,5	49,5	109,5	
					3.	0,0	-165,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-165,0	204,4