

Mini TeamGym

Akrobacia

Klub

Kategória: slniečka najml.žiaci ml.žiaci st.žiaci juniorky ženy

Rad 1		D známka (priemer D známok jednotlivých pretekárov)
E 1:	E 2:	E 3:
Rad 1 (Priemer E) + D		

Rad 2		D známka (priemer D známok jednotlivých pretekárov)
E 1:	E 2:	E 3:
Rad 2 (Priemer E) + D		

Známka za disciplínu (priemer známok)		
1.rad	8.8	
2.rad	8.3	

Zrážky hl.R	Výsledná známka

Mini TeamGym

Trampolína

Klub

Kategória: slniečka najml.žiaci ml.žiaci st.žiaci juniorky ženy

Rad 1		D známka (priemer D známok jednotlivých pretekárov)
E 1:	E 2:	E 3:
Rad 1 (Priemer E) + D		

Rad 2		D známka (priemer D známok jednotlivých pretekárov)
E 1:	E 2:	E 3:
Rad 2 (Priemer E) + D		

Známka za disciplínu (priemer známok)		
1.rad		
2.rad		

Zrážky hl.R	Výsledná známka

Mini TeamGym

Akrobacia

Klub

Kategória: slniečka najml.žiaci ml.žiaci st.žiaci juniorky ženy

Rad 1 $3x \times \text{ho} = 3x(0.2+0.2)/3$		D známka (priemer D známok jednotlivých pretekárov) 0.4
E 1: 8.5	E 2: 8.3	E 3: 8.4
Rad 1 (Priemer E) + D		8.4 + 0.4 = 8.8

Rad 2 $3x \text{ho} \times = 3x(0.4+0.2)/3$		D známka (priemer D známok jednotlivých pretekárov) 0.6
E 1: 7.8	E 2: 7.7	E 3: 7.6
Rad 2 (Priemer E) + D		7.7 + 0.6 = 8.3

Známka za disciplínu (priemer známok)		
1.rad	8.8	8.55
2.rad	8.3	

Zrážky hl.R	Výsledná známka
0	8.55

Mini TeamGym

Trampolína

Klub

Kategória: slniečka najml.žiaci ml.žiaci st.žiaci juniorky ženy

Rad 1 $3x \text{ho} = 3x 0.1/3$		D známka (priemer D známok jednotlivých pretekárov) 0.1
E 1: 9.1	E 2: 9.0	E 3: 9.1
Rad 1 (Priemer E) + D		9.06 + 0.1 = 10.06

Rad 2 $2x \text{ho} + 1x \text{ho} = (2x 0.2 + 1x 0.8)/3 = 0.4$		D známka (priemer D známok jednotlivých pretekárov) 0.4
E 1: 8.8	E 2: 8.7	E 3: 8.9
Rad 2 (Priemer E) + D		8.8 + 0.4 = 9.2

Známka za disciplínu (priemer známok)		
1.rad	10.06	9.63
2.rad	9.2	

Zrážky hl.R	Výsledná známka
0	9.63