Sjuttonde internationella olympiaden i lingvistik

Yongin (Republiken Korea), 29 juli – 2 augusti 2019

Lösning till uppgiften i lagtävlingen

40	₩ D 7 \	0.0	, C.,
49	≥ R₃ ₹ 📩	0,6	utför ett stort kast med redskapet: utanför synfältet
			fångar redskapet: rullar redskapet
50	→ (‡Q)	0,2	utför ett litet kast med tunnbandet
			fångar tunnbandet: utan hjälp av händerna, tunnbandet snurrar
			kring en del av gymnastens kropp
51	↓(↓ ←)	0,4	utför ett stort/mellanstort kast med redskapet
		0,2	fångar redskapet: under benet, under en rotation
52	→(‡¦⊖)	0,2	utför ett litet kast med redskapet: redskapet snurrar kring sin
	11007		axel, utan hjälp av händerna, under en rotation
53	⊖ (‡\)	0,2	snurrar redskapet runt dess axel: utan hjälp av händerna, under
	C 1.0.		en rotation
54	$(=\dagger) \bigcirc ($	0,2	håller tunnbandet med instabil balans: utan hjälp av händerna
	•		eller på golvet
			snurrar tunnbandet runt en del av gymnastens kropp: utan hjälp
			av händerna eller på golvet
55	\oplus (\neq \boxtimes)	0,2	snurrar redskapet runt dess axel på golvet: utan hjälp av hän-
			derna, utanför synfältet
		0,1	utför ett litet kast med redskapet: utan hjälp av händerna, utan-
	- 4		för synfältet
56		0,6	utför en 360°-539°-rotation på tåspetsarna, benet hålls uppåt
			och vid sidan med hjälp av en hand, överkroppen är horisontell
57	$\infty(= \neq)$	0,4	utför ett stort kast med tunnbandet
			studsar tunnbandet: på golvet, under benet
58	⊖(= ‡ڸ)	0,2	snurrar bollen runt dess axel: på golvet, utan hjälp av händerna,
	$\infty(= \frac{1}{4}$		under en rotation
		0.0	
59	β∞(‡)	0,2	håller tunnbandet med instabil balans: utan hjälp av händerna
	, 1		studsar tunnbandet mot golvet: utan hjälp av händerna
60	$\infty m(\pm \infty)$	0,3	flyttar över bollen från en del av kroppen till en annan: utan
			hjälp av händerna
			rullar bollen: utan hjälp av händerna, utanför synfältet

62	R ₄ ₹ / ‡ × 8 R ₄ ₹ ∞ ‡ × 8	0,9	utför ett stort kast med tunnbandet utför en piruett med kroppen nedåtböjd och två 360°-rotationer kring den vertikala axeln studsar tunnbandet: utan hjälp av händerna, utanför synfältet, under en 360°-rotation kring den vertikala axeln utför ett stort kast med tunnbandet: utanför synfältet, under
02	æ k₂ ∪	0,4	hjulning fångar tunnbandet: passerar genom tunnbandet, under hjulning
63	R ₂	0,2	utför ett stort kast med bollen utför två 360°-rotationer kring den vertikala axeln och en 180°-rotation kring den vertikala axeln, faller till golvet fångar bollen
64	4	0,2	utför ett hjortsprång: ben i ringpositionen
65	<u>•</u>	0,3	utför ett hjortsprång: med en 360°-vändning
66	<u>/o</u>	0,5	utför ett spagatsprång: med en 360°-vändning, ben i ringpositionen
67		0,3	utför ett spagatsprång i sidled
68	K	0,4	utför ett spagatsprång: med en 180°-vändning
69	⇒	0,4	utför ett hjortsprång: med en 180°-vändning, böjer sin rygg bakåt
70		0,4	utför ett spagatsprång: böjer sin rygg bakåt, ben i ringpositionen
71	- 7₄	0,8	utför en 1620°-rotation på tåspetsarna, det fria benet är bak- åtriktat och horisontellt, överkroppen är vertikal
72	7	0,4	utför balansering på tåspetsarna, det fria benet är framåtriktat och uppåtriktat, överkroppen är vertikal
73	- 1₁	0,5	utför en 270°-rotation på tåspetsarna, det fria benet är fram- åtriktat och uppåtriktat, överkroppen är horisontell
74	₽	0,5	utför balansering på tåspetsarna, det fria benet är vid sidan och horisontellt, överkroppen är horisontell
75	\T	0,2	utför balansering på platt fot, benet hålls uppåt och bakåtriktat med hjälp av en hand, överkroppen är vertikal
76	*	0,4	utför en 360°-rotation på tåspetsarna, benet hålls uppåt och bakåtriktat med hjälp av en hand, överkroppen är horisontell
77	—, ° ჳ ₀	—, 0	utför en 180°-rotation på tåspetsarna och en 360°-rotation på platt fot, det fria benet är vid sidan och horisontellt, överkroppen är horisontell