Seitsmeteistkümnes rahvusvaheline lingvistikaolümpiaad

Yongin (Korea Vabariik), 29. juuli – 2. august 2019

Meeskonnavõistluse ülesande lahendus

49	≥ R₃ Z 🐇	0,6	teeb suure vahendiviske: väljaspool vaatevälja
	2 (000)	,	püüab vahendi kinni: veeretab vahendit
50	\rightarrow ($^{\dagger}Q$)	0,2	teeb väikse rõngaviske
	(10.7		püüab rõnga kinni: käte abita, rõngas keerleb ümber kehaosa
51	↓(↓ ←)	0,4	teeb suure/keskmise vahendiviske
		0,2	püüab vahendi kinni: jala all, pöörde ajal
52	→ (‡å⊖)	0,2	teeb väikse vahendiviske: vahend keerleb ümber oma telje, käte abita, pöörde ajal
53	⊖(‡ ₽)	0,2	keerutab vahendit ümber selle telje: käte abita, pöörde ajal
54	8○(‡=)	0,2	hoiab rõngast ebastabiilses tasakaalus: käte abita või põrandal olles
			keerutab rõngast ümber kehaosa: käte abita või põrandal olles
55	$\overline{\mathbb{Q}} \rightarrow (\dagger \boxtimes)$	0,2	keerutab vahendit ümber selle telje põrandal: käte abita, väljaspool vaatevälja
		0,1	teeb väikse vahendiviske: käte abita, väljaspool vaatevälja
56		0,6	sooritab 360°–539° pöörde varvastel, jalga hoitakse kõrval ja üleval käe abiga, ülakeha on horisontaalselt
57	$\infty(= \neq)$	0,4	teeb suure rõngaviske
			põrgatab rõngast: põrandal olles, jala all
58	⊖(= ‡७)	0,2	keerutab palli ümber selle telje: põrandal olles, käte abita, pöör-
	$\infty(= \frac{1}{4}$		de ajal
59	β ∞(‡)	0,2	hoiab rõngast ebastabiilses tasakaalus: käte abita
			põrgatab rõnga põrandalt lahti: käte abita
60	$\infty m(\pm \infty)$	0,3	kannab palli keha ühelt osalt üle teisele: käte abita
			veeretab palli: käte abita, väljaspool vaatevälja

61	R ₄ ₹ / ‡ ×	0,9	teeb suure rõngaviske teeb allapainutusega täisringpöörde ja kaks 360° pööret üm- ber vertikaaltelje põrgatab rõngast: käte abita, väljaspool vaatevälja, ümber vertikaaltelje tehtava 360° pöörde ajal
62	≥ R ₂ →	0,4	teeb suure rõngaviske: väljaspool vaatevälja, sildringi ajal püüab rõnga kinni: läheb läbi rõnga, sildringi ajal
63	R ₂	0,2	teeb suure palliviske teeb kaks 360° pööret ümber vertikaaltelje ja ühe 180° pöörde ümber vertikaaltelje, laskub põrandale püüab palli kinni
64	4	0,2	sooritab hirvehüppe: tagumine jalg kõverdatud
65	٩	0,3	sooritab hirvehüppe: 360° pöördega
66	<u> </u>	0,5	sooritab spagaathüppe: 360° pöördega, tagumine jalg kõverdatud
67	222-222	0,3	sooritab harkspagaadi
68	<u> </u>	0,4	sooritab spagaathüppe: 180° pöördega
69	3	0,4	sooritab hirvehüppe: 180° pöördega, painutab ülakeha tahapoole
70	_	0,4	sooritab spagaathüppe: painutab ülakeha tahapoole, tagumine jalg kõverdatud
71	- 7₀₄	0,8	sooritab 1620° pöörde varvastel, vaba jalg on taga ja horisontaalne, ülakeha on vertikaalselt
72	7	0,4	sooritab tasakaalu varvastel, vaba jalg on ees ja üleval, ülakeha on vertikaalselt
73	┪,	0,5	sooritab 270° pöörde varvastel, vaba jalg on ees ja üleval, ülakeha on horisontaalselt
74	₽	0,5	sooritab tasakaalu varvastel, vaba jalg on kõrval ja horisontaalne, ülakeha on horisontaalselt
75	\T	0,2	sooritab tasakaalu täistallal, jalga hoitakse taga ja üleval käe abiga, ülakeha on vertikaalselt
76	5 •	0,4	sooritab 360° pöörde varvastel, jalga hoitakse taga ja üleval käe abiga, ülakeha on horisontaalselt
77	—, ' ک ه	, 0	sooritab 180° pöörde varvastel ja 360° pöörde täistallal, vaba jalg on kõrval ja horisontaalne, ülakeha on horisontaalselt