hu

Tizenhetedik Nemzetközi Nyelvészeti Olimpia

Jongin (Koreai Köztársaság), 2019. július 29. – augusztus 2.

A csapatverseny feladatának megfejtése

49	≥ R ₃ ₹ 💥	0,6	a kéziszer nagy dobását hajt végre: látótéren kívül
	(000)		elkapja a kéziszert: gurítja a kéziszert
50	→(‡Q)	0,2	a karika kis dobását hajt végre
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		elkapja a karikát: a kezek segítsége nélkül, a karika a tornász testének egy része körül forog
51	↓(↓ ←)	0,4	a kéziszer nagy/közepes dobását hajt végre
		0,2	elkapja a kéziszert: a láb alatt, fordulat során
52	→ (‡å⊖)	0,2	a kéziszer kis dobását hajt végre: a kéziszer a tengelye körül forog, a kezek segítsége nélkül, fordulat során
53	⊖(‡१)	0,2	pörgeti a kéziszert a tengelye körül: a kezek segítsége nélkül, fordulat során
54	% ○(‡ =)	0,2	instabil helyzetben tartja a karikát: a kezek segítsége nélkül vagy talajhelyzetben pörgeti a karikát a tornász testének egy része körül: a kezek segítsége nélkül vagy talajhelyzetben
55	<u>⊕</u> →(‡⊠)	0,2	pörgeti a kéziszert a tengelye körül a talajon: a kezek segítsége nélkül, látótéren kívül a kéziszer kis dobását hajt végre: a kezek segítsége nélkül, lá- tótéren kívül
56	-	0,6	lábujjon 360°–539°-os forgást hajt végre, kézzel tartott láb magasan oldalt, törzs vízszintes
57	$\infty(= \neq)$	0,4	a karika nagy dobását hajt végre
			pattintja a karikát: talajhelyzetben, a láb alatt
58	$\infty(= \frac{1}{4})$	0,2	pörgeti a labdát a tengelye körül: talajhelyzetben, a kezek segítsége nélkül, fordulat során
59	$\Re \infty (\frac{1}{7})$	0,2	instabil helyzetben tartja a karikát: a kezek segítsége nélkül
			pattintja a karikát a talajról: a kezek segítsége nélkül
60	∞‱(‡ ⊠)	0,3	átadja a labdát egy testrészből egy másba: a kezek segítsége nélkül gurítja a labdát: a kezek segítsége nélkül, látótéren kívül

61	R ₄ Z / ‡ ∞	0,9	a karika nagy dobását hajt végre előrehajlításos forgást és két 360°-s forgást függőleges tengely körül hajt végre pattintja a karikát: a kezek segítsége nélkül, látótéren kívül, függőleges tengely körüli 360°-os fordulat során
62	≥ R ₂ ↔	0,4	a karika nagy dobását hajt végre: látótéren kívül, átfordulás során elkapja a karikát: áthalad a karikán, átfordulás során
63	R ₂	0,2	a labda nagy dobását hajt végre két 360°-s forgást függőleges tengely körül és egy 180°-s for- gást függőleges tengely körül hajt végre, leereszkedik a talajra elkapja a labdát
64	4	0,2	őzugrást hajt végre: láb gyűrű helyzetben
65	٩	0,3	őzugrást hajt végre: 360°-os fordulattal
66	<u>/o</u> _	0,5	spárgaugrást hajt végre: 360°-os fordulattal, láb gyűrű helyzetben
67	<u> </u>	0,3	oldalspárga ugrást hajt végre
68	<u> </u>	0,4	spárgaugrást hajt végre: 180°-os fordulattal
69	⇒	0,4	őzugrást hajt végre: 180°-os fordulattal, hátra hajlítja a hátát
70	_	0,4	spárgaugrást hajt végre: hátra hajlítja a hátát, láb gyűrű helyzetben
71	J ₄	0,8	lábujjon 1620°-os forgást hajt végre, szabad láb hátul vízszintesen, törzs függőleges
72	7	0,4	lábujjon egyensúlyt hajt végre, szabad láb elöl, törzs függőleges
73	1 ,	0,5	lábujjon 270°-os forgást hajt végre, szabad láb elöl, törzs vízszintes
74	₽	0,5	lábujjon egyensúlyt hajt végre, szabad láb oldalt vízszintesen, törzs vízszintes
75	\(\frac{1}{2}\)	0,2	talpon egyensúlyt hajt végre, kézzel tartott láb magasan hátul, törzs függőleges
76	†	0,4	lábujjon 360°-os forgást hajt végre, kézzel tartott láb magasan hátul, törzs vízszintes
77	_, تئ و	, 0	lábujjon 180°-os forgást és talpon 360°-os forgást hajt végre, szabad láb oldalt vízszintesen, törzs vízszintes