

L'INTERNATIONAL GYMNIX 2016  
 EVENT RESULTS - VAULT  
 MARCH 3-6, 2016

JUNIOR CUP  
 SESSION 17  
 FIG I

#	Name	DIFF	E1	E2	E3	E4	E5	E6	Moy E	ND	Score	Moy	RK
957	James, Taeja	5,0	1,2	1,3	1,1	1,2	1,2	1,2	1,200		13,800	13,6375	10
		4,6	1,3	1,1	1,0	1,3	1,1	1,1	0,825	0,3	13,475		
958	Kinsella, Alice	5,0	1,1	1,1	1,1	1,0	1,3	1,2	1,125		13,875	13,6500	8
		4,6	1,3	1,2	1,2	1,2	1,1	1,1	1,175		13,425		
959	Methuen, Maisie	5,0	1,2	1,2	1,1	1,2	1,0	1,3	1,175		13,825	13,7000	7
		4,6	1,3	1,1	1,0	1,0	1,0	1,0	1,025		13,575		
941	Chrobok, Jade	5,3	1,2	1,2	1,2	1,3	1,4	1,5	1,275		14,025	14,0000	5
		5,0	1,0	0,9	1,1	1,0	1,1	1,0	1,025		13,975		
942	Jurca, Victoria	5,2	1,4	1,2	1,3	1,4	1,1	1,2	1,275		13,925	13,6375	9
		4,4	1,1	1,0	1,2	0,9	1,1	1,0	1,050		13,350		

L'INTERNATIONAL GYMNIX 2016  
 EVENT RESULTS - VAULT  
 MARCH 3-6, 2016

JUNIOR CUP  
 SESSION 17  
 FIG I

#	Name	DIFF	E1	E2	E3	E4	E5	E6	Moy E	ND	Score	Moy	RK
943	De Jong, Hayley	5,0	1,3	1,5	1,3	1,2	1,3	1,3	1,300		13,700	13,2875	14
		4,6	1,8	1,9	1,7	1,6	1,7	1,7	1,725		12,875		
956	Zubova, Varvara	4,8	1,6	1,6	1,4	1,5	1,3	1,5	1,500		13,300	13,5750	11
		5,0	1,1	1,3	1,0	1,0	1,1	1,0	1,050	0,1	13,850		
945	Chiles, Jordan	6,3	0,8	0,9	0,8	1,1	1,0	0,9	0,900		15,400	15,2500	1
		5,8	0,6	0,7	1,0	0,8	0,6	0,7	0,700		15,100		
948	Soza, Deanne	5,8	0,8	0,8	0,7	0,8	0,7	1,0	0,775		15,025	14,4625	2
		4,4	0,7	0,8	0,5	0,4	0,4	0,4	0,500		13,900		

L'INTERNATIONAL GYMNIX 2016  
 EVENT RESULTS - VAULT  
 MARCH 3-6, 2016

JUNIOR CUP  
 SESSION 17  
 FIG I

#	Name	DIFF	E1	E2	E3	E4	E5	E6	Moy E	ND	Score	Moy	RK
948	Golgota, Denisa	5,8	1,3	1,2	1,1	1,3	1,1	1,2	1,200		14,600	14,2000	4
		5,0	1,3	1,3	1,0	1,1	1,2	1,2	1,200		13,800		
952	Hanawa, Soyoka	5,0	0,8	0,8	0,8	0,7	0,8	0,7	0,775		14,225	13,9250	6
		4,6	1,0	1,2	1,1	0,9	0,8	0,9	0,975		13,625		
961	Kuwanjima, Kiko	5,8	0,9	0,8	0,9	1,0	1,0	1,1	0,950		14,850	14,2625	3
		5,2	1,6	1,5	1,3	1,5	1,5	1,6	1,525		13,675		
962	Oguchi, Mana	5,0	1,5	1,6	1,2	1,7	1,6	1,6	1,575		13,425	13,4250	13
		4,6	1,1	1,3	1,2	1,2	1,0	1,2	1,175		13,425		
963	Khnefess, Assia	5,0	1,3	1,4	1,0	1,4	1,1	1,2	1,250		13,750	13,4750	12
		4,4	1,2	1,3	0,8	1,1	1,3	1,2	1,200		13,200		