

Level 9 Junior Clubs

	Athlete	D1	D2	A	E	ND	Score	Gap
1	Shelby Kisiel, RAT	5.200	6.250	7.900	7.800		21.425	0.000
2	Madeline Peterson, NOR	3.950	6.100	7.500	7.250		19.775	1.650
3	Alina Belikova, FIT	3.150	5.100	7.050	7.700		18.875	2.550
4	Ilana Slutsky, NOR	2.800	5.200	6.500	7.400		17.900	3.525
5	Peggy Flavin, ELR	3.400	5.450	6.350	7.000		17.775	3.650
6	Carly Johnson, RHY	3.100	5.150	6.500	7.100		17.725	3.700
7	Katerina Furlong, KOR	2.600	4.650	6.800	7.150		17.575	3.850
8	Naomi Moore, EVE	2.700	5.250	6.650	6.850		17.475	3.950
9	Alisa Kano, ISA	3.400	4.400	6.700	6.650		17.250	4.175
10	Eberlee Santander, AVI	2.300	5.500	6.600	6.600		17.100	4.325
11	Danielle Johnson, LOS	3.250	4.000	6.400	7.000		17.025	4.400
12	Zoe Davis, FIT	2.750	4.100	6.800	6.750		16.975	4.450
13	Ariella Kudishevich, IGM	1.900	6.300	6.500	6.350		16.950	4.475
13	Mattea Cavagnaro, EVE	2.950	5.450	6.300	6.450		16.950	4.475
15	Leora Feldman, CAR	2.600	5.650	6.350	6.400		16.875	4.550
16	Alina Chmut, ISA	3.450	4.000	6.350	6.700		16.775	4.650
17	Rachel Tsybulevsky, NOR	2.000	5.250	5.850	7.250		16.725	4.700
18	Jane Braverman, ISA	2.900	4.750	6.400	6.200		16.425	5.000
19	Alone Guseva, RHY	2.950	4.550	6.300	6.350		16.400	5.025
20	Shirley Gon-Gibbs, LOS	1.800	5.050	6.300	6.600		16.325	5.100
21	Natalia Skliotovskaya-Lopez, PRI	2.700	4.250	6.450	6.150		16.075	5.350
22	Liza Demyanov, IGM	2.000	5.300	6.050	6.300		16.000	5.425
22	Caitlyn Hillier, NOR	3.200	4.000	6.650	6.150	0.40	16.000	5.425
24	Amanda Dai, RDR	2.350	4.050	5.950	6.750		15.900	5.525
24	Rachel Vasilyeva, RDR	2.300	4.000	5.950	6.800		15.900	5.525
26	Sophie Cao, ISA	2.200	4.250	6.150	6.400		15.775	5.650
27	Annika Seilnacht, BAY	2.200	5.100	6.000	6.100		15.750	5.675
28	Monica Khechumian, HOL	2.550	3.300	6.450	6.350		15.725	5.700
29	Elizabeth Ukilis, ISA	2.300	4.900	5.950	6.200	0.15	15.600	5.825
30	Margarita Cruz, EUR	2.650	3.750	6.350	6.000		15.550	5.875
31	Nicole Mezheritsky, GRA	2.600	3.450	6.150	6.350		15.525	5.900
32	Kristi DeVito, JEW	2.300	4.450	6.150	5.900		15.425	6.000
33	Elaine Dai, RDR	2.000	3.550	5.900	6.100	0.05	14.725	6.700