

# 24. Internationaler Jugend - Länderkampf Synchronschwimmen

**Düsseldorf**  
**01.04 - 03.04.2010**



## Results

### Judges Figure Competition

---

**Referee:** Hohlstein, Ingeborg GER

#### Panel I

**Ass. Referee** Berendsen, Carry SUI

1. Sakharuk, Natalia BLR
2. Angeli, Tania ITA
3. Papatheodosiou, Joulia GRE
4. Gustke, Petra NRW
5. Björkestam, Lena SWE

1. Figure: 313  
Kip Split closing 180 ° 2,5  
Start-Nr.: 1 - 172

#### Panel II

**Ass. Referee** Brennwald, Bè Limmat

1. Brooijmans, Annemike NED
2. Hiscock, Jacqueline CAN
3. Haider, Silvia GER
4. Bogatcheva, Valentina BUL
5. Vergauwe, Sigrid BEL

2. Figure: 112 f  
Ibis cont Spin 720 ° 2,8  
Start-Nr.: 44 - 172  
1 - 43

#### Panel III

**Ass. Referee** Hamori, Zsuzsa HUN

1. Morger, Susi SUI
2. Dorninger, Richard AUT
3. Röhss, Thomas SWE Järfälla
4. Senica, Marija SER
5. Fehervary, Olympia HUN CRO

3. Figure: 307 Flying Fish 3,0  
Start-Nr.: 87 - 172 , 1 - 86

#### Panel IV

**Ass. Referee** Daudelin, Jose CAN

1. Kotova, Yelena KAZ
2. Kobolak, Gabriella HUN
3. Weder, Michelle SUI
4. Fürstzellerova, Katarina SVK
5. Vostarkova, Katerina CZE

4. Figure: Catalina Twirl 2,8  
Start-Nr. 130 - 172 , 1 - 129

**Results**  
**Figurs**

Pl	Name	Year	Country	Result
1	Platanioti, Evangelia	94	Greece	= 74,456
2	Czekus, Ester	95	Hungary	= 73,994
3	Kiss, Szofi	95	Hungary	= 72,736
4	Samovalova, Valeriya	94	Austria	= 72,502
5	Papazoglou, Evangelia	95	Greece	= 71,934
6	Frappier, Annabelle	92	Canada - Montreal	= 71,345
7	Koutidi, Evangelia	95	Greece	= 71,267
8	Mekhanikava, Nastassia	92	Belarus	= 71,258
9	Thuot, Camille	92	Canada Montreal	= 70,832
10	Gialidi, Evangelia	94	Greece	= 70,586
11	Cekic, Anna	92	Serbia	= 70,414
12	Zryd, Manon	92	Suisse	= 70,213
13	Kotliarenka, Ilona	93	Belarus	= 70,177
14	Zhexembinova, Aigerim	93	Kazhakstan	= 70,162
15	Koubková, Aneta	93	Czech Republic	= 70,051
16	Veroni, Kleopatra	93	Greece	= 70,033
17	Tzortsou, Despoina	93	Greece	= 69,892
18	Alzigkouzi Kominea, Maria Elli Lela	95	Greece	= 69,508
18	Boffi, Elisa	92	Suisse	= 69,508
19	Papandreou, Eleni	94	Greece	= 69,444
20	Limanouskaya, Iryna	93	Belarus	= 69,306
21	Bachtsevanidou, Konstantina	94	Greece	= 69,276
22	Horrevorts, Anouk	94	Netherlands	= 69,153
23	Yermakhanova, Amina	93	Kazhakstan	= 68,916
24	Kostraki, Michaela	94	Greece	= 68,856
25	Malekaki, Anastasia	93	Greece	= 68,649
26	Figura, Dana	92	Austria	= 68,583
27	Felßner, Kyra	92	Germany	= 68,508
28	van der Hilst, Amei	92	Netherlands	= 68,174
29	Schmid, Fabienne	92	Suisse Limmat Zürich	= 67,844
30	Heisterová, Caroline	93	Slovakia	= 67,715
30	Zwicky, Simone	92	Suisse	= 67,715
32	Hamliakova, Mariya	92	Belarus	= 67,622
33	Richner, Sereina	92	Suisse	= 67,393
34	Keur, Rynske	93	Netherlands	= 67,345
35	Nyffeler, Anja	92	Suisse	= 67,273
36	de Graaf, Margot	94	Netherlands	= 67,234
37	Figura, Uljana	92	Austria	= 67,204
38	Zwicky, Pascale	92	Suisse	= 67,141
39	Yadlouskaya, Kseniya	93	Belarus	= 66,856
40	Krajcovicová, Kristina	92	Slovakia	= 66,847
41	Bojer, Marlene	93	Germany	= 66,820
42	Mitrovic, Emilija	92	Serbia	= 66,697
43	Mizerová, Linda	94	Slovakia	= 66,523
44	Ermano, Laura	92	Suisse	= 66,523
45	Panferova, Elena	95	Belarus	= 66,405
46	Öner, Melis	94	Turkey	= 66,234
47	Hajas, Regina	94	Hungary Club H20	= 66,093
48	Kunskaya, Maria	94	Belarus	= 65,883
49	Dorninger, Verena	94	Austria	= 65,757
50	Mehdin, Sara	92	Sweden	= 65,556
51	Nemich, Alexandra	95	Kazhakstan	= 65,514
52	Zhishkevich, Iya	93	Belarus	= 65,511
53	Schwarcz, Anett	96	Hungary Club H20	= 65,498
54	Ebert, Amelie	94	Germany	= 65,492
55	Bersier, Laura	93	Suisse	= 65,435
56	Lazárová, Martina	92	Slovakia	= 65,336
57	Tiéche, Eve	93	Suisse	= 65,201
57	Tsitou, Chrysanthi	92	Greece	= 65,201
59	Bordács, Bianka	94	Hungary Club Synus	= 65,195

**Results**  
**Figurs**

<b>Pl</b>	<b>Name</b>	<b>Year</b>	<b>Country</b>	<b>Result</b>
60	Maat, Christina	94	Netherlands	= 65,063
61	Ebrahimi, Melania	93	Netherlands	= 65,045
62	Keur, Romy	95	Netherlands	= 65,030
63	Roszik, Helga	95	Hungary Club H20	= 64,961
64	Zakreuskaya, Kasiaryna	94	Belarus	= 64,838
65	Czegle, Sonja	94	Hungary	= 64,775
66	Dompeling, Carmen	93	Netherlands	= 64,715
67	Imbert, Jennifer	92	Suisse	= 64,673
68	Nemich, Yekaterina	95	Kazhakstan	= 64,556
69	Nierinck, Eliane	94	Belgium	= 64,231
70	Tikhanovich, Anna	93	Belarus	= 64,210
71	Babets, Nadzeya	93	Belarus	= 64,174
72	Verberk, Bibi	94	Netherlands	= 64,135
73	Wunderlin, Matilda	93	Suisse	= 64,036
74	Esipovich, Veronika	96	Belarus	= 63,943
75	Issayeva, Aigerim	93	Kazhakstan	= 63,883
76	Reinhardt, Daniela	95	Germany	= 63,850
77	Nauryzbayeva, Aisulu	95	Kazhakstan	= 63,826
78	Ambros, Franziska	94	Germany	= 63,751
79	Kraus, Sascia	93	Suisse Limmat Zürich	= 63,730
81	Frolova, Anastasiya	95	Belarus	= 63,619
82	van Krimpen, Lynn	95	Netherlands	= 63,613
83	Lotz, Maxi	92	Suisse Limmat Zürich	= 63,574
84	Gommers, Benthe	92	Netherlands	= 63,541
85	Noyelle, Anabel	93	Belgium	= 63,465
85	Anarbayeva, Aigerim	94	Kazhakstan	= 63,465
87	Özdemir, Beti	95	Turkey	= 63,375
88	Holubová, Sabina	94	Czech Republic	= 63,156
89	Domika, Rebecca	95	Croatia	= 62,973
90	Bujan, Lucija	93	Croatia	= 62,459
91	Sholkova, Anastasiya	95	Kazhakstan	= 62,396
92	Kovatsch, Audrey	93	Suisse	= 62,267
93	Heckel, Natascha	93	Germany	= 62,228
94	Ruckstuhl, Simone	95	Suisse Limmat Zürich	= 62,141
95	Kukharskaya, Tatyana	93	Kazhakstan	= 62,018
96	Gerdin, Malin	93	Sweden	= 61,694
97	Králíková, Tereza	93	Slovakia	= 61,661
98	Decloedt, Vicky	94	Belgium	= 61,607
99	Gehrels, Saskia	94	Netherlands	= 61,234
100	Fazlulla, Emiliya	96	Belarus	= 61,213
101	Tynybayeva, Kristina	96	Kazhakstan	= 61,078
102	De Meester, Nele	94	Belgium	= 61,000
103	Walter, Helen	94	Germany	= 60,988
104	Skácalová, Eliska	94	Czech Republic	= 60,979
105	Becker, Finja	92	Germany	= 60,826
106	Ganci, Marina	95	Suisse Limmat Zürich	= 60,505
107	De Meester, Hanne	92	Belgium	= 60,474
108	Moura, Kyra	97	Canada Club Village	= 60,279
109	Shulgina, Hanna	97	Belarus	= 60,210
110	de Vallière, Nathalie	94	Suisse Limmat Zürich	= 60,093
111	Paden, Maja	95	Croatia	= 60,012
112	Muskovic, Martina	93	Croatia	= 59,892
113	Widmer, Désirée	93	Suisse Limmat Zürich	= 59,859
114	Jáhn, Rea	96	Hungary Club H20	= 59,574
115	Widmer, Giordana	95	Suisse Limmat Zürich	= 59,486
116	Bittnerová, Barbora	95	Czech Republic	= 59,459
117	Degruyter, Joyce	93	Belgium	= 59,330
118	Armstrong, Amy	97	Canada Club Village	= 59,318
119	Steidtmann, Lara	94	Germany	= 59,216
120	Bozadzhieva, Daniela	97	Bulgaria	= 59,201

**Results**  
**Figurs**

<b>Pl</b>	<b>Name</b>	<b>Year</b>	<b>Country</b>	<b>Result</b>
121	Casadei, Chiara	93	Italy	= 58,853
122	Deweerd, Lies	92	Belgium	= 58,381
123	Babkova, Kseniya	96	Belarus	= 58,255
124	Dornauf, Carina	93	Germany	= 58,198
125	Uzunova, Valentina	96	Bulgaria	= 58,126
126	Krismer, Tanja	95	Suisse Limmat Zürich	= 58,060
127	Burns, Deanna	95	Canada Club Village	= 57,486
128	Windisch, Alana	97	Austria SU Mödling	= 57,399
129	Warren, Natasha	95	Canada Club Village	= 57,303
130	LoPresti, Danielle	95	Canada Club Village	= 57,291
131	Röhss, Daniella	94	Sweden Järfälla Simsällskap	= 57,243
132	De Vriendt, Demi	97	Belgium	= 57,237
133	Gillizer, Stefanie	93	SV NRW	= 57,192
134	Bourrie, Stephanie	95	Canada Club Village	= 56,928
134	Doninger, Katharina	95	Austria SU Mödling	= 56,928
136	Jonasson, Angelica	95	Sweden	= 56,853
137	Grahn, Elin	95	Sweden	= 56,721
138	Zaccarelli, Nicoletta	94	Italy	= 56,444
139	Berni, Beatrice	94	Italy	= 56,087
140	Margetic, Ema	92	Croatia	= 55,994
141	Börthas, Lovisa	95	Sweden	= 55,772
142	Widmann, Livia	96	Austria SU Mödling	= 55,736
143	Subotová, Veronika	96	Czech Republic	= 55,607
144	Laghi, Caterina	95	Italy	= 55,009
145	vande Kerckhove, Fiebe	97	Belgium	= 54,907
146	Moura, Claire	97	Canada Club Village	= 54,820
147	Stuart, Joanna	96	Canada Club Village	= 54,694
148	Widmann, Leonie	96	Austria SU Mödling	= 54,309
149	Cuthbert, Michelle	96	Canada Club Village	= 54,177
150	Kshonze, Natalia	97	Canada Club Village	= 54,138
151	Kirova, Gabriela	96	Bulgaria	= 54,063
152	Visani, Giulia	96	Italy	= 53,904
153	Voiska, Simona	96	Bulgaria	= 53,883
154	Gunner, Ellen	94	Sweden Järfälla Simsällskap	= 53,658
155	Angeli, Alessandra	96	Italy	= 52,898
156	Former, Cindy	96	SV NRW	= 52,862
157	Bachmann, Alice	95	SV NRW	= 51,811
158	Groh, Katharina	96	SV NRW	= 51,474
159	Thorell, Marin	94	Sweden Järfälla Simsällskap	= 50,637
160	Lundberg, Sara	95	Sweden Järfälla Simsällskap	= 50,288
161	Chiadini, Anita	93	Italy	= 50,066
162	Riccardi, Alice	97	Italy	= 49,285
163	Stepanek, Katrin	98	Austria SU Mödling	= 49,120
164	Linevik, Elin	93	Sweden Järfälla Simsällskap	= 49,033
165	Severi, Rebecca	96	Italy	= 48,886
166	Linevik, Sofia	95	Sweden Järfälla Simsällskap	= 48,766
167	Olsson, Sarah	96	Sweden Järfälla Simsällskap	= 46,180
168	Belen Silva, Camila	95	Sweden Järfälla Simsällskap	= 45,318
NS	Havelková, Patricia	93	Slovakia	
NS	Matusik, Nóra	96	Hungary Honved	
NS	Türner, Fanni	96	Hungary Honved	
NS	Kovaríková, Magdalena	96	Czech Republic	

**Results  
Figurs**

Pl	Name	Year	Country	Result													
<b>1</b>	<b>Platanioti, Evangelia</b>	<b>94</b>	<b>Greece</b>	<b>= 74,456</b>													
Figur 1	313	: 7,8	7,9	8,0	7,7	7,0	= ME	7,800	*	SG	2,5	=	19,500	PA	0,0		
Figur 2	112f	: 6,8	7,4	7,2	7,3	7,1	= ME	7,200	*	SG	2,8	=	20,160	PA	0,0		
Figur 3	307	: 7,4	7,8	7,8	8,2	7,6	= ME	7,733	*	SG	3,0	=	23,200	PA	0,0		
Figur 4	115c	: 7,5	6,7	7,0	7,2	7,0	= ME	7,067	*	SG	2,8	=	19,787	PA	0,0		
<b>Result :</b>												<b>82,647</b>	<b>10</b>	<b>11,1</b>	<b>-</b>	<b>0,0</b>	<b>PA</b>
<b>2</b>	<b>Czekus, Ester</b>	<b>95</b>	<b>Hungary</b>	<b>= 73,994</b>													
Figur 1	313	: 7,4	7,8	7,6	7,3	7,4	= ME	7,467	*	SG	2,5	=	18,667	PA	0,0		
Figur 2	112f	: 7,1	7,1	7,1	7,3	6,9	= ME	7,100	*	SG	2,8	=	19,880	PA	0,0		
Figur 3	307	: 7,1	7,0	7,5	7,8	8,0	= ME	7,467	*	SG	3,0	=	22,400	PA	0,0		
Figur 4	115c	: 7,3	7,7	7,3	7,8	7,7	= ME	7,567	*	SG	2,8	=	21,187	PA	0,0		
<b>Result :</b>												<b>82,133</b>	<b>10</b>	<b>11,1</b>	<b>-</b>	<b>0,0</b>	<b>PA</b>
<b>3</b>	<b>Kiss, Szofi</b>	<b>95</b>	<b>Hungary</b>	<b>= 72,736</b>													
Figur 1	313	: 7,3	7,7	7,4	7,6	7,5	= ME	7,500	*	SG	2,5	=	18,750	PA	0,0		
Figur 2	112f	: 7,2	6,9	6,9	6,8	6,8	= ME	6,867	*	SG	2,8	=	19,227	PA	0,0		
Figur 3	307	: 6,9	7,9	8,3	8,2	7,9	= ME	8,000	*	SG	3,0	=	24,000	PA	0,0		
Figur 4	115c	: 6,9	7,0	6,3	6,6	6,6	= ME	6,700	*	SG	2,8	=	18,760	PA	0,0		
<b>Result :</b>												<b>80,737</b>	<b>10</b>	<b>11,1</b>	<b>-</b>	<b>0,0</b>	<b>PA</b>
<b>4</b>	<b>Samovalova, Valeriya</b>	<b>94</b>	<b>Austria</b>	<b>= 72,502</b>													
Figur 1	313	: 7,3	7,5	7,1	7,5	7,7	= ME	7,433	*	SG	2,5	=	18,583	PA	0,0		
Figur 2	112f	: 6,7	7,3	6,9	6,7	7,0	= ME	6,867	*	SG	2,8	=	19,227	PA	0,0		
Figur 3	307	: 6,9	7,3	7,5	7,8	8,0	= ME	7,533	*	SG	3,0	=	22,600	PA	0,0		
Figur 4	115c	: 7,2	6,9	7,0	7,3	7,3	= ME	7,167	*	SG	2,8	=	20,067	PA	0,0		
<b>Result :</b>												<b>80,477</b>	<b>10</b>	<b>11,1</b>	<b>-</b>	<b>0,0</b>	<b>PA</b>
<b>5</b>	<b>Papazoglou, Evangelia</b>	<b>95</b>	<b>Greece</b>	<b>= 71,934</b>													
Figur 1	313	: 7,6	7,5	7,5	7,4	7,3	= ME	7,467	*	SG	2,5	=	18,667	PA	0,0		
Figur 2	112f	: 6,8	7,3	7,4	7,2	6,9	= ME	7,133	*	SG	2,8	=	19,973	PA	0,0		
Figur 3	307	: 6,9	7,1	7,4	7,2	7,6	= ME	7,233	*	SG	3,0	=	21,700	PA	0,0		
Figur 4	115c	: 7,1	6,7	6,5	7,4	7,1	= ME	6,967	*	SG	2,8	=	19,507	PA	0,0		
<b>Result :</b>												<b>79,847</b>	<b>10</b>	<b>11,1</b>	<b>-</b>	<b>0,0</b>	<b>PA</b>
<b>6</b>	<b>Frappier, Annabelle</b>	<b>92</b>	<b>Canada - Montreal</b>	<b>= 71,345</b>													
Figur 1	313	: 7,0	7,4	7,2	7,6	7,4	= ME	7,333	*	SG	2,5	=	18,333	PA	0,0		
Figur 2	112f	: 7,3	7,6	7,5	7,0	7,1	= ME	7,300	*	SG	2,8	=	20,440	PA	0,0		
Figur 3	307	: 7,0	6,9	7,3	7,1	7,0	= ME	7,033	*	SG	3,0	=	21,100	PA	0,0		
Figur 4	115c	: 6,8	6,9	7,2	6,8	7,0	= ME	6,900	*	SG	2,8	=	19,320	PA	0,0		
<b>Result :</b>												<b>79,193</b>	<b>10</b>	<b>11,1</b>	<b>-</b>	<b>0,0</b>	<b>PA</b>

**Results  
Figurs**

Pl	Name	Year	Country	Result
7	Koutidi, Evangelia	95	Greece	= 71,267
	Figur 1 313 :	7,3 7,7 7,6 7,5 6,8	= ME 7,467 * SG 2,5 = 18,667 PA 0,0	
	Figur 2 112f :	7,0 6,7 7,0 7,0 6,9	= ME 6,967 * SG 2,8 = 19,507 PA 0,0	
	Figur 3 307 :	7,2 7,3 7,3 7,5 7,2	= ME 7,267 * SG 3,0 = 21,800 PA 0,0	
	Figur 4 115c :	6,7 7,0 6,8 6,3 7,0	= ME 6,833 * SG 2,8 = 19,133 PA 0,0	
	<b>Result :</b>		<b>79,107</b> †10 <b>11,1 - 0,0 PA</b>	
8	Mekhanikava, Nastassia	92	Belarus	= 71,258
	Figur 1 313 :	7,6 6,8 7,3 7,2 6,8	= ME 7,100 * SG 2,5 = 17,750 PA 0,0	
	Figur 2 112f :	7,2 7,2 6,8 7,1 6,9	= ME 7,067 * SG 2,8 = 19,787 PA 0,0	
	Figur 3 307 :	7,0 7,2 6,4 7,3 7,2	= ME 7,133 * SG 3,0 = 21,400 PA 0,0	
	Figur 4 115c :	7,4 7,3 7,0 7,2 7,1	= ME 7,200 * SG 2,8 = 20,160 PA 0,0	
	<b>Result :</b>		<b>79,097</b> †10 <b>11,1 - 0,0 PA</b>	
9	Thuot, Camille	92	Canada Montreal	= 70,832
	Figur 1 313 :	6,9 7,3 7,0 7,2 7,1	= ME 7,100 * SG 2,5 = 17,750 PA 0,0	
	Figur 2 112f :	6,7 7,2 7,3 6,9 7,3	= ME 7,133 * SG 2,8 = 19,973 PA 0,0	
	Figur 3 307 :	7,4 7,4 7,0 6,9 6,7	= ME 7,100 * SG 3,0 = 21,300 PA 0,0	
	Figur 4 115c :	7,0 7,0 7,0 7,5 6,9	= ME 7,000 * SG 2,8 = 19,600 PA 0,0	
	<b>Result :</b>		<b>78,623</b> †10 <b>11,1 - 0,0 PA</b>	
10	Gialidi, Evangelia	94	Greece	= 70,586
	Figur 1 313 :	7,6 7,9 8,0 7,2 7,0	= ME 7,567 * SG 2,5 = 18,917 PA 0,0	
	Figur 2 112f :	7,0 7,0 6,8 7,0 7,0	= ME 7,000 * SG 2,8 = 19,600 PA 0,0	
	Figur 3 307 :	6,8 6,6 7,2 7,2 6,7	= ME 6,900 * SG 3,0 = 20,700 PA 0,0	
	Figur 4 115c :	6,9 6,6 6,9 6,7 6,9	= ME 6,833 * SG 2,8 = 19,133 PA 0,0	
	<b>Result :</b>		<b>78,350</b> †10 <b>11,1 - 0,0 PA</b>	
11	Cekic, Anna	92	Serbia	= 70,414
	Figur 1 313 :	7,4 7,5 7,5 7,6 7,1	= ME 7,467 * SG 2,5 = 18,667 PA 0,0	
	Figur 2 112f :	7,1 7,1 7,0 7,0 7,2	= ME 7,067 * SG 2,8 = 19,787 PA 0,0	
	Figur 3 307 :	7,0 7,2 7,7 7,4 7,0	= ME 7,200 * SG 3,0 = 21,600 PA 0,0	
	Figur 4 115c :	6,8 6,3 6,4 6,6 6,4	= ME 6,467 * SG 2,8 = 18,107 PA 0,0	
	<b>Result :</b>		<b>78,160</b> †10 <b>11,1 - 0,0 PA</b>	
12	Zryd, Manon	92	Suisse	= 70,213
	Figur 1 313 :	6,7 6,9 7,1 7,1 7,2	= ME 7,033 * SG 2,5 = 17,583 PA 0,0	
	Figur 2 112f :	6,9 7,5 7,0 6,8 6,5	= ME 6,900 * SG 2,8 = 19,320 PA 0,0	
	Figur 3 307 :	7,4 7,1 7,3 7,3 7,3	= ME 7,300 * SG 3,0 = 21,900 PA 0,0	
	Figur 4 115c :	7,0 6,7 6,7 7,0 6,8	= ME 6,833 * SG 2,8 = 19,133 PA 0,0	
	<b>Result :</b>		<b>77,937</b> †10 <b>11,1 - 0,0 PA</b>	

**Results  
Figurs**

Pl	Name	Year	Country										Result			
<b>13</b>	<b>Kotliarenka, Ilona</b>	<b>93</b>	<b>Belarus</b>										<b>= 70,177</b>			
	Figur 1 313 :	7,5	6,7	6,7	7,7	7,3	=	ME	7,167	*	SG	2,5	=	17,917	PA	0,0
	Figur 2 112f :	7,0	7,4	6,9	7,2	7,4	=	ME	7,200	*	SG	2,8	=	20,160	PA	0,0
	Figur 3 307 :	6,8	6,8	6,6	7,0	6,9	=	ME	6,833	*	SG	3,0	=	20,500	PA	0,0
	Figur 4 115c :	6,8	7,0	7,0	6,9	6,8	=	ME	6,900	*	SG	2,8	=	19,320	PA	0,0
	<b>Result :</b>	<b>77,897 '10 11,1 - 0,0 PA</b>														
<b>14</b>	<b>Zhexembinova, Aigerim</b>	<b>93</b>	<b>Kazhakstan</b>										<b>= 70,162</b>			
	Figur 1 313 :	7,0	7,3	7,1	7,2	7,9	=	ME	7,200	*	SG	2,5	=	18,000	PA	0,0
	Figur 2 112f :	7,0	7,2	7,0	6,9	7,2	=	ME	7,067	*	SG	2,8	=	19,787	PA	0,0
	Figur 3 307 :	7,0	7,0	6,7	6,7	6,1	=	ME	6,800	*	SG	3,0	=	20,400	PA	0,0
	Figur 4 115c :	7,5	7,0	6,7	6,6	7,4	=	ME	7,033	*	SG	2,8	=	19,693	PA	0,0
	<b>Result :</b>	<b>77,880 '10 11,1 - 0,0 PA</b>														
<b>15</b>	<b>Koubková, Aneta</b>	<b>93</b>	<b>Czech Republic</b>										<b>= 70,051</b>			
	Figur 1 313 :	7,3	7,2	7,4	7,1	7,5	=	ME	7,300	*	SG	2,5	=	18,250	PA	0,0
	Figur 2 112f :	7,0	6,1	7,0	7,0	6,9	=	ME	6,967	*	SG	2,8	=	19,507	PA	0,0
	Figur 3 307 :	6,5	6,7	6,7	7,0	7,1	=	ME	6,800	*	SG	3,0	=	20,400	PA	0,0
	Figur 4 115c :	6,9	6,9	6,8	7,2	7,7	=	ME	7,000	*	SG	2,8	=	19,600	PA	0,0
	<b>Result :</b>	<b>77,757 '10 11,1 - 0,0 PA</b>														
<b>16</b>	<b>Veroni, Kleopatra</b>	<b>93</b>	<b>Greece</b>										<b>= 70,033</b>			
	Figur 1 313 :	7,0	6,9	7,6	7,2	7,1	=	ME	7,100	*	SG	2,5	=	17,750	PA	0,0
	Figur 2 112f :	6,7	7,2	6,9	6,9	6,7	=	ME	6,833	*	SG	2,8	=	19,133	PA	0,0
	Figur 3 307 :	6,9	7,7	7,4	7,2	7,4	=	ME	7,333	*	SG	3,0	=	22,000	PA	0,0
	Figur 4 115c :	7,0	6,7	6,4	7,0	6,5	=	ME	6,733	*	SG	2,8	=	18,853	PA	0,0
	<b>Result :</b>	<b>77,737 '10 11,1 - 0,0 PA</b>														
<b>17</b>	<b>Tzortsou, Despoina</b>	<b>93</b>	<b>Greece</b>										<b>= 69,892</b>			
	Figur 1 313 :	6,8	6,8	7,6	7,0	6,5	=	ME	6,867	*	SG	2,5	=	17,167	PA	0,0
	Figur 2 112f :	7,8	7,2	7,3	7,1	6,8	=	ME	7,200	*	SG	2,8	=	20,160	PA	0,0
	Figur 3 307 :	6,7	6,9	7,3	7,3	7,2	=	ME	7,133	*	SG	3,0	=	21,400	PA	0,0
	Figur 4 115c :	6,5	6,7	6,8	6,7	7,1	=	ME	6,733	*	SG	2,8	=	18,853	PA	0,0
	<b>Result :</b>	<b>77,580 '10 11,1 - 0,0 PA</b>														
<b>18</b>	<b>Alzigkouzi Kominea, Maria Elli Le</b>	<b>95</b>	<b>Greece</b>										<b>= 69,508</b>			
	Figur 1 313 :	7,4	7,3	7,9	7,7	7,2	=	ME	7,467	*	SG	2,5	=	18,667	PA	0,0
	Figur 2 112f :	6,9	7,0	6,7	7,0	6,8	=	ME	6,900	*	SG	2,8	=	19,320	PA	0,0
	Figur 3 307 :	7,3	7,1	6,6	6,8	6,4	=	ME	6,833	*	SG	3,0	=	20,500	PA	0,0
	Figur 4 115c :	7,4	6,6	6,8	6,6	6,6	=	ME	6,667	*	SG	2,8	=	18,667	PA	0,0
	<b>Result :</b>	<b>77,153 '10 11,1 - 0,0 PA</b>														



**Results  
Figurs**

Pl	Name	Year	Country	Result
18	Boffi, Elisa	92	Suisse	= 69,508
	Figur 1 313 :	6,7 6,9 7,1 7,6 7,2	= ME 7,067 * SG 2,5 = 17,667 PA 0,0	
	Figur 2 112f :	6,5 7,0 6,7 6,7 6,9	= ME 6,767 * SG 2,8 = 18,947 PA 0,0	
	Figur 3 307 :	7,3 7,3 7,4 6,9 6,7	= ME 7,167 * SG 3,0 = 21,500 PA 0,0	
	Figur 4 115c :	6,9 6,3 6,9 6,8 6,7	= ME 6,800 * SG 2,8 = 19,040 PA 0,0	
	<b>Result :</b>		<b>77,153 †10 11,1 - 0,0 PA</b>	
19	Papandreou, Eleni	94	Greece	= 69,444
	Figur 1 313 :	6,8 6,8 7,6 7,4 7,1	= ME 7,100 * SG 2,5 = 17,750 PA 0,0	
	Figur 2 112f :	6,6 6,3 6,7 6,9 6,8	= ME 6,700 * SG 2,8 = 18,760 PA 0,0	
	Figur 3 307 :	7,0 7,4 7,5 7,2 7,4	= ME 7,333 * SG 3,0 = 22,000 PA 0,0	
	Figur 4 115c :	6,6 6,6 6,9 6,4 6,7	= ME 6,633 * SG 2,8 = 18,573 PA 0,0	
	<b>Result :</b>		<b>77,083 †10 11,1 - 0,0 PA</b>	
20	Limanouskaya, Iryna	93	Belarus	= 69,306
	Figur 1 313 :	7,1 6,8 7,1 7,0 7,0	= ME 7,033 * SG 2,5 = 17,583 PA 0,0	
	Figur 2 112f :	6,3 7,0 6,5 6,5 6,4	= ME 6,467 * SG 2,8 = 18,107 PA 0,0	
	Figur 3 307 :	6,2 7,7 7,7 7,1 7,4	= ME 7,400 * SG 3,0 = 22,200 PA 0,0	
	Figur 4 115c :	6,7 7,0 7,0 6,5 6,7	= ME 6,800 * SG 2,8 = 19,040 PA 0,0	
	<b>Result :</b>		<b>76,930 †10 11,1 - 0,0 PA</b>	
21	Bachtsevanidou, Konstantina	94	Greece	= 69,276
	Figur 1 313 :	7,2 7,3 7,7 7,2 6,9	= ME 7,233 * SG 2,5 = 18,083 PA 0,0	
	Figur 2 112f :	7,0 6,3 6,9 6,8 6,2	= ME 6,667 * SG 2,8 = 18,667 PA 0,0	
	Figur 3 307 :	7,0 6,7 7,2 7,0 7,5	= ME 7,067 * SG 3,0 = 21,200 PA 0,0	
	Figur 4 115c :	6,6 6,7 6,7 7,1 6,9	= ME 6,767 * SG 2,8 = 18,947 PA 0,0	
	<b>Result :</b>		<b>76,897 †10 11,1 - 0,0 PA</b>	
22	Horrevorts, Anouk	94	Netherlands	= 69,153
	Figur 1 313 :	6,4 7,4 7,1 6,7 6,6	= ME 6,800 * SG 2,5 = 17,000 PA 0,0	
	Figur 2 112f :	6,9 6,9 6,6 6,4 6,8	= ME 6,767 * SG 2,8 = 18,947 PA 0,0	
	Figur 3 307 :	7,6 7,1 7,5 6,8 6,3	= ME 7,133 * SG 3,0 = 21,400 PA 0,0	
	Figur 4 115c :	7,0 7,1 7,0 6,4 6,8	= ME 6,933 * SG 2,8 = 19,413 PA 0,0	
	<b>Result :</b>		<b>76,760 †10 11,1 - 0,0 PA</b>	
23	Yermakhanova, Amina	93	Kazhakstan	= 68,916
	Figur 1 313 :	6,7 7,2 7,2 7,1 7,0	= ME 7,100 * SG 2,5 = 17,750 PA 0,0	
	Figur 2 112f :	5,8 6,3 6,4 6,5 6,4	= ME 6,367 * SG 2,8 = 17,827 PA 0,0	
	Figur 3 307 :	7,3 7,5 7,3 6,8 7,0	= ME 7,200 * SG 3,0 = 21,600 PA 0,0	
	Figur 4 115c :	7,2 6,9 7,1 6,5 6,7	= ME 6,900 * SG 2,8 = 19,320 PA 0,0	
	<b>Result :</b>		<b>76,497 †10 11,1 - 0,0 PA</b>	

**Results  
Figurs**

Pl	Name	Year	Country	Result
24	Kostraki, Michaela	94	Greece	= 68,856
	Figur 1 313 :	7,1 7,0 7,5 7,2 7,4	= ME 7,233 * SG 2,5	= 18,083 PA 0,0
	Figur 2 112f :	6,3 6,6 6,9 6,7 6,4	= ME 6,567 * SG 2,8	= 18,387 PA 0,0
	Figur 3 307 :	6,6 7,1 7,8 7,1 7,0	= ME 7,067 * SG 3,0	= 21,200 PA 0,0
	Figur 4 115c :	6,9 7,0 6,5 6,6 6,6	= ME 6,700 * SG 2,8	= 18,760 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>76,430</b> †10 <b>11,1</b> - <b>0,0</b>	<b>PA</b>
25	Malekaki, Anastasia	93	Greece	= 68,649
	Figur 1 313 :	7,1 7,2 7,8 7,5 7,1	= ME 7,267 * SG 2,5	= 18,167 PA 0,0
	Figur 2 112f :	6,1 6,6 6,7 6,9 6,4	= ME 6,567 * SG 2,8	= 18,387 PA 0,0
	Figur 3 307 :	7,0 6,8 6,3 7,2 6,9	= ME 6,900 * SG 3,0	= 20,700 PA 0,0
	Figur 4 115c :	6,3 7,2 6,7 6,5 6,4	= ME 6,767 * SG 2,8	= 18,947 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>76,200</b> †10 <b>11,1</b> - <b>0,0</b>	<b>PA</b>
26	Figura, Dana	92	Austria	= 68,583
	Figur 1 313 :	6,6 6,8 7,0 7,0 7,0	= ME 6,933 * SG 2,5	= 17,333 PA 0,0
	Figur 2 112f :	7,2 7,2 6,6 6,6 6,6	= ME 6,800 * SG 2,8	= 19,040 PA 0,0
	Figur 3 307 :	7,0 6,9 6,8 7,2 7,0	= ME 6,967 * SG 3,0	= 20,900 PA 0,0
	Figur 4 115c :	6,7 6,4 7,2 6,8 6,7	= ME 6,733 * SG 2,8	= 18,853 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>76,127</b> †10 <b>11,1</b> - <b>0,0</b>	<b>PA</b>
27	Felßner, Kyra	92	Germany	= 68,508
	Figur 1 313 :	6,9 6,7 7,3 7,0 6,8	= ME 6,900 * SG 2,5	= 17,250 PA 0,0
	Figur 2 112f :	6,0 6,5 6,7 6,9 6,3	= ME 6,500 * SG 2,8	= 18,200 PA 0,0
	Figur 3 307 :	6,9 7,5 7,5 7,3 7,7	= ME 7,433 * SG 3,0	= 22,300 PA 0,0
	Figur 4 115c :	6,4 6,3 6,9 6,3 7,2	= ME 6,533 * SG 2,8	= 18,293 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>76,043</b> †10 <b>11,1</b> - <b>0,0</b>	<b>PA</b>
28	van der Hilst, Amei	92	Netherlands	= 68,174
	Figur 1 313 :	6,7 6,9 6,6 6,7 6,5	= ME 6,667 * SG 2,5	= 16,667 PA 0,0
	Figur 2 112f :	7,1 6,8 6,5 6,6 6,7	= ME 6,700 * SG 2,8	= 18,760 PA 0,0
	Figur 3 307 :	6,9 7,2 7,1 7,2 7,0	= ME 7,100 * SG 3,0	= 21,300 PA 0,0
	Figur 4 115c :	6,8 7,0 6,7 6,8 6,7	= ME 6,767 * SG 2,8	= 18,947 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>75,673</b> †10 <b>11,1</b> - <b>0,0</b>	<b>PA</b>
29	Schmid, Fabienne	92	Suisse Limmat Zürich	= 67,844
	Figur 1 313 :	6,7 6,3 6,4 6,7 6,1	= ME 6,467 * SG 2,5	= 16,167 PA 0,0
	Figur 2 112f :	6,7 6,9 6,4 6,6 6,3	= ME 6,567 * SG 2,8	= 18,387 PA 0,0
	Figur 3 307 :	7,7 6,4 7,7 7,0 7,2	= ME 7,300 * SG 3,0	= 21,900 PA 0,0
	Figur 4 115c :	6,7 6,7 6,7 6,8 6,8	= ME 6,733 * SG 2,8	= 18,853 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>75,307</b> †10 <b>11,1</b> - <b>0,0</b>	<b>PA</b>

**Results  
Figurs**

Pl	Name	Year	Country	Result
<b>30</b>	<b>Heisterová, Caroline</b>	<b>93</b>	<b>Slovakia</b>	<b>= 67,715</b>
	Figur 1 313 :	6,7 6,8 7,0 7,3 6,6	= ME 6,833 * SG 2,5	= 17,083 PA 0,0
	Figur 2 112f :	6,8 6,7 6,5 6,7 6,9	= ME 6,733 * SG 2,8	= 18,853 PA 0,0
	Figur 3 307 :	6,8 6,8 7,4 7,2 7,7	= ME 7,133 * SG 3,0	= 21,400 PA 0,0
	Figur 4 115c :	6,2 6,2 6,1 7,1 6,7	= ME 6,367 * SG 2,8	= 17,827 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>75,163</b>	<b>11,1 - 0,0 PA</b>
<b>30</b>	<b>Zwicky, Simone</b>	<b>92</b>	<b>Suisse</b>	<b>= 67,715</b>
	Figur 1 313 :	6,8 6,4 6,7 6,7 6,7	= ME 6,700 * SG 2,5	= 16,750 PA 0,0
	Figur 2 112f :	6,5 6,6 6,6 6,7 6,4	= ME 6,567 * SG 2,8	= 18,387 PA 0,0
	Figur 3 307 :	7,3 7,3 7,6 7,0 7,6	= ME 7,400 * SG 3,0	= 22,200 PA 0,0
	Figur 4 115c :	6,4 6,3 6,3 6,5 6,4	= ME 6,367 * SG 2,8	= 17,827 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>75,163</b>	<b>11,1 - 0,0 PA</b>
<b>32</b>	<b>Hamliakova, Mariya</b>	<b>92</b>	<b>Belarus</b>	<b>= 67,622</b>
	Figur 1 313 :	7,4 6,8 6,6 7,0 7,2	= ME 7,000 * SG 2,5	= 17,500 PA 0,0
	Figur 2 112f :	6,9 6,5 7,1 6,7 6,6	= ME 6,733 * SG 2,8	= 18,853 PA 0,0
	Figur 3 307 :	6,8 6,8 8,0 6,9 6,9	= ME 6,867 * SG 3,0	= 20,600 PA 0,0
	Figur 4 115c :	6,2 6,0 6,7 6,5 6,7	= ME 6,467 * SG 2,8	= 18,107 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>75,060</b>	<b>11,1 - 0,0 PA</b>
<b>33</b>	<b>Richner, Sereina</b>	<b>92</b>	<b>Suisse</b>	<b>= 67,393</b>
	Figur 1 313 :	7,1 6,8 6,8 7,4 7,1	= ME 7,000 * SG 2,5	= 17,500 PA 0,0
	Figur 2 112f :	6,8 6,8 6,8 6,8 7,1	= ME 6,800 * SG 2,8	= 19,040 PA 0,0
	Figur 3 307 :	6,6 6,3 6,6 6,7 6,4	= ME 6,533 * SG 3,0	= 19,600 PA 0,0
	Figur 4 115c :	6,7 6,4 6,8 6,6 6,7	= ME 6,667 * SG 2,8	= 18,667 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>74,807</b>	<b>11,1 - 0,0 PA</b>
<b>34</b>	<b>Keur, Rynske</b>	<b>93</b>	<b>Netherlands</b>	<b>= 67,345</b>
	Figur 1 313 :	7,0 6,9 6,7 6,7 6,8	= ME 6,800 * SG 2,5	= 17,000 PA 0,0
	Figur 2 112f :	7,0 7,1 6,8 7,0 6,7	= ME 6,933 * SG 2,8	= 19,413 PA 0,0
	Figur 3 307 :	6,7 7,5 6,8 7,0 6,9	= ME 6,900 * SG 3,0	= 20,700 PA 0,0
	Figur 4 115c :	6,6 6,0 6,9 5,5 6,3	= ME 6,300 * SG 2,8	= 17,640 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>74,753</b>	<b>11,1 - 0,0 PA</b>
<b>35</b>	<b>Nyffeler, Anja</b>	<b>92</b>	<b>Suisse</b>	<b>= 67,273</b>
	Figur 1 313 :	6,5 6,7 6,7 7,4 6,6	= ME 6,667 * SG 2,5	= 16,667 PA 0,0
	Figur 2 112f :	6,8 5,6 6,2 7,2 6,6	= ME 6,533 * SG 2,8	= 18,293 PA 0,0
	Figur 3 307 :	7,6 7,5 7,3 6,8 6,9	= ME 7,233 * SG 3,0	= 21,700 PA 0,0
	Figur 4 115c :	6,9 6,0 6,7 6,3 6,3	= ME 6,433 * SG 2,8	= 18,013 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>74,673</b>	<b>11,1 - 0,0 PA</b>

**Results  
Figurs**

PI	Name	Year	Country	Result
36	de Graaf, Margot	94	Netherlands	= 67,234
	Figur 1 313	: 7,0 7,5 6,8 6,9 7,0	= ME 6,967 * SG 2,5	= 17,417 PA 0,0
	Figur 2 112f	: 6,9 7,0 6,9 6,3 6,5	= ME 6,767 * SG 2,8	= 18,947 PA 0,0
	Figur 3 307	: 6,9 7,3 7,4 6,8 6,8	= ME 7,000 * SG 3,0	= 21,000 PA 0,0
	Figur 4 115c	: 6,4 6,1 6,0 6,0 6,5	= ME 6,167 * SG 2,8	= 17,267 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>74,630</b> †10 <b>11,1</b> - <b>0,0</b>	<b>PA</b>
37	Figura, Uljana	92	Austria	= 67,204
	Figur 1 313	: 6,8 6,8 6,7 7,1 6,9	= ME 6,833 * SG 2,5	= 17,083 PA 0,0
	Figur 2 112f	: 6,8 7,1 6,9 6,8 6,8	= ME 6,833 * SG 2,8	= 19,133 PA 0,0
	Figur 3 307	: 6,6 6,8 6,7 6,6 6,4	= ME 6,633 * SG 3,0	= 19,900 PA 0,0
	Figur 4 115c	: 6,6 6,9 6,2 7,3 6,3	= ME 6,600 * SG 2,8	= 18,480 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>74,597</b> †10 <b>11,1</b> - <b>0,0</b>	<b>PA</b>
38	Zwicky, Pascale	92	Suisse	= 67,141
	Figur 1 313	: 6,5 6,2 5,7 6,3 6,5	= ME 6,333 * SG 2,5	= 15,833 PA 0,0
	Figur 2 112f	: 6,7 6,9 6,7 6,5 6,7	= ME 6,700 * SG 2,8	= 18,760 PA 0,0
	Figur 3 307	: 7,0 7,1 7,5 7,7 7,6	= ME 7,400 * SG 3,0	= 22,200 PA 0,0
	Figur 4 115c	: 6,3 6,3 6,4 6,7 6,2	= ME 6,333 * SG 2,8	= 17,733 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>74,527</b> †10 <b>11,1</b> - <b>0,0</b>	<b>PA</b>
39	Yadlouskaya, Kseniya	93	Belarus	= 66,856
	Figur 1 313	: 6,9 6,3 6,3 6,3 6,7	= ME 6,433 * SG 2,5	= 16,083 PA 0,0
	Figur 2 112f	: 6,9 6,5 6,6 6,6 6,8	= ME 6,667 * SG 2,8	= 18,667 PA 0,0
	Figur 3 307	: 6,7 7,2 7,1 6,9 6,7	= ME 6,900 * SG 3,0	= 20,700 PA 0,0
	Figur 4 115c	: 7,0 6,5 7,0 6,1 6,6	= ME 6,700 * SG 2,8	= 18,760 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>74,210</b> †10 <b>11,1</b> - <b>0,0</b>	<b>PA</b>
40	Krajcovicová, Kristina	92	Slovakia	= 66,847
	Figur 1 313	: 6,5 6,6 6,5 7,1 6,4	= ME 6,533 * SG 2,5	= 16,333 PA 0,0
	Figur 2 112f	: 6,4 6,2 6,1 6,3 6,4	= ME 6,300 * SG 2,8	= 17,640 PA 0,0
	Figur 3 307	: 8,0 7,4 7,5 7,1 7,5	= ME 7,467 * SG 3,0	= 22,400 PA 0,0
	Figur 4 115c	: 6,5 6,1 6,1 6,9 6,5	= ME 6,367 * SG 2,8	= 17,827 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>74,200</b> †10 <b>11,1</b> - <b>0,0</b>	<b>PA</b>
41	Bojer, Marlene	93	Germany	= 66,820
	Figur 1 313	: 6,7 6,1 6,7 6,9 7,2	= ME 6,767 * SG 2,5	= 16,917 PA 0,0
	Figur 2 112f	: 7,0 7,2 6,7 6,7 6,8	= ME 6,833 * SG 2,8	= 19,133 PA 0,0
	Figur 3 307	: 6,7 6,5 7,3 6,9 6,6	= ME 6,733 * SG 3,0	= 20,200 PA 0,0
	Figur 4 115c	: 6,3 6,3 6,5 6,5 6,4	= ME 6,400 * SG 2,8	= 17,920 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>74,170</b> †10 <b>11,1</b> - <b>0,0</b>	<b>PA</b>

**Results  
Figurs**

PI	Name	Year	Country	Result
42	Mitrovic, Emilija	92	Serbia	= 66,697
	Figur 1 313	: 6,6 6,7 6,6 6,7 6,7	= ME 6,667 * SG 2,5	= 16,667 PA 0,0
	Figur 2 112f	: 6,5 7,0 6,2 6,6 6,4	= ME 6,500 * SG 2,8	= 18,200 PA 0,0
	Figur 3 307	: 6,6 6,5 6,9 7,0 7,2	= ME 6,833 * SG 3,0	= 20,500 PA 0,0
	Figur 4 115c	: 6,8 6,8 6,3 6,8 6,4	= ME 6,667 * SG 2,8	= 18,667 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>74,033</b> †10 <b>11,1</b> - <b>0,0</b>	<b>PA</b>
43	Mizerová, Linda	94	Slovakia	= 66,523
	Figur 1 313	: 6,2 7,2 6,9 7,2 7,1	= ME 7,067 * SG 2,5	= 17,667 PA 0,0
	Figur 2 112f	: 6,4 6,7 6,3 6,6 6,6	= ME 6,533 * SG 2,8	= 18,293 PA 0,0
	Figur 3 307	: 7,1 6,5 6,5 6,4 6,4	= ME 6,467 * SG 3,0	= 19,400 PA 0,0
	Figur 4 115c	: 6,6 6,4 6,1 7,2 6,8	= ME 6,600 * SG 2,8	= 18,480 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>73,840</b> †10 <b>11,1</b> - <b>0,0</b>	<b>PA</b>
44	Ermano, Laura	92	Suisse	= 66,523
	Figur 1 313	: 7,0 6,8 7,0 6,8 6,7	= ME 6,867 * SG 2,5	= 17,167 PA 0,0
	Figur 2 112f	: 6,8 7,0 6,6 6,8 7,0	= ME 6,867 * SG 2,8	= 19,227 PA 0,0
	Figur 3 307	: 7,0 6,7 6,6 6,6 6,2	= ME 6,633 * SG 3,0	= 19,900 PA 0,0
	Figur 4 115c	: 6,3 6,2 6,2 6,7 6,3	= ME 6,267 * SG 2,8	= 17,547 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>73,840</b> †10 <b>11,1</b> - <b>0,0</b>	<b>PA</b>
45	Panferova, Elena	95	Belarus	= 66,405
	Figur 1 313	: 6,9 6,1 6,6 6,6 6,5	= ME 6,567 * SG 2,5	= 16,417 PA 0,0
	Figur 2 112f	: 6,7 7,2 6,4 7,3 6,9	= ME 6,933 * SG 2,8	= 19,413 PA 0,0
	Figur 3 307	: 6,6 6,6 6,5 6,3 5,9	= ME 6,467 * SG 3,0	= 19,400 PA 0,0
	Figur 4 115c	: 6,2 6,3 6,7 7,0 6,8	= ME 6,600 * SG 2,8	= 18,480 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>73,710</b> †10 <b>11,1</b> - <b>0,0</b>	<b>PA</b>
46	Öner, Melis	94	Turkey	= 66,234
	Figur 1 313	: 7,0 7,4 7,3 6,8 7,1	= ME 7,133 * SG 2,5	= 17,833 PA 0,0
	Figur 2 112f	: 6,2 6,8 6,4 6,5 6,4	= ME 6,433 * SG 2,8	= 18,013 PA 0,0
	Figur 3 307	: 6,3 6,6 6,4 6,4 5,9	= ME 6,367 * SG 3,0	= 19,100 PA 0,0
	Figur 4 115c	: 7,0 6,5 6,7 6,5 6,7	= ME 6,633 * SG 2,8	= 18,573 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>73,520</b> †10 <b>11,1</b> - <b>0,0</b>	<b>PA</b>
47	Hajas, Regina	94	Hungary Club H20	= 66,093
	Figur 1 313	: 6,6 6,3 6,6 6,9 6,5	= ME 6,567 * SG 2,5	= 16,417 PA 0,0
	Figur 2 112f	: 6,3 6,6 6,5 6,8 6,7	= ME 6,600 * SG 2,8	= 18,480 PA 0,0
	Figur 3 307	: 7,1 6,9 7,0 7,1 7,6	= ME 7,067 * SG 3,0	= 21,200 PA 0,0
	Figur 4 115c	: 6,0 6,8 6,2 6,3 5,8	= ME 6,167 * SG 2,8	= 17,267 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>73,363</b> †10 <b>11,1</b> - <b>0,0</b>	<b>PA</b>

**Results  
Figurs**

Pl	Name	Year	Country	Result
48	Kunskaya, Maria	94	Belarus	= 65,883
	Figur 1 313 :	6,5 5,8 6,7 6,7 6,7	= ME 6,633 * SG 2,5	= 16,583 PA 0,0
	Figur 2 112f :	6,6 6,4 6,6 6,7 6,5	= ME 6,567 * SG 2,8	= 18,387 PA 0,0
	Figur 3 307 :	7,0 6,8 6,8 7,0 7,0	= ME 6,933 * SG 3,0	= 20,800 PA 0,0
	Figur 4 115c :	6,3 6,2 6,2 6,2 6,2	= ME 6,200 * SG 2,8	= 17,360 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>73,130</b> †10 <b>11,1</b> - <b>0,0</b>	<b>PA</b>
49	Dorninger, Verena	94	Austria	= 65,757
	Figur 1 313 :	6,7 6,8 6,6 7,2 6,6	= ME 6,700 * SG 2,5	= 16,750 PA 0,0
	Figur 2 112f :	6,7 6,6 6,7 6,2 6,3	= ME 6,533 * SG 2,8	= 18,293 PA 0,0
	Figur 3 307 :	6,7 7,2 7,3 6,5 6,2	= ME 6,800 * SG 3,0	= 20,400 PA 0,0
	Figur 4 115c :	6,3 6,2 6,2 6,3 6,4	= ME 6,267 * SG 2,8	= 17,547 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>72,990</b> †10 <b>11,1</b> - <b>0,0</b>	<b>PA</b>
50	Mehdin, Sara	92	Sweden	= 65,556
	Figur 1 313 :	7,2 6,4 6,9 7,0 6,7	= ME 6,867 * SG 2,5	= 17,167 PA 0,0
	Figur 2 112f :	6,6 7,3 6,7 6,7 6,5	= ME 6,667 * SG 2,8	= 18,667 PA 0,0
	Figur 3 307 :	6,4 6,4 7,7 6,4 6,4	= ME 6,400 * SG 3,0	= 19,200 PA 0,0
	Figur 4 115c :	6,1 6,0 6,5 6,7 6,4	= ME 6,333 * SG 2,8	= 17,733 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>72,767</b> †10 <b>11,1</b> - <b>0,0</b>	<b>PA</b>
51	Nemich, Alexandra	95	Kazhakstan	= 65,514
	Figur 1 313 :	6,6 6,5 7,0 6,4 6,9	= ME 6,667 * SG 2,5	= 16,667 PA 0,0
	Figur 2 112f :	6,8 7,0 6,7 6,7 6,4	= ME 6,733 * SG 2,8	= 18,853 PA 0,0
	Figur 3 307 :	6,7 6,6 6,4 6,0 5,9	= ME 6,333 * SG 3,0	= 19,000 PA 0,0
	Figur 4 115c :	6,3 6,6 6,8 6,5 6,4	= ME 6,500 * SG 2,8	= 18,200 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>72,720</b> †10 <b>11,1</b> - <b>0,0</b>	<b>PA</b>
52	Zhishkevich, Iya	93	Belarus	= 65,511
	Figur 1 313 :	7,2 6,2 7,0 6,9 6,6	= ME 6,833 * SG 2,5	= 17,083 PA 0,0
	Figur 2 112f :	6,3 6,5 6,4 6,6 6,5	= ME 6,467 * SG 2,8	= 18,107 PA 0,0
	Figur 3 307 :	7,0 6,3 6,8 6,6 6,3	= ME 6,567 * SG 3,0	= 19,700 PA 0,0
	Figur 4 115c :	6,3 6,2 6,7 6,4 6,4	= ME 6,367 * SG 2,8	= 17,827 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>72,717</b> †10 <b>11,1</b> - <b>0,0</b>	<b>PA</b>
53	Schwarz, Anett	96	Hungary Club H20	= 65,498
	Figur 1 313 :	6,3 6,8 7,0 6,7 6,8	= ME 6,767 * SG 2,5	= 16,917 PA 0,0
	Figur 2 112f :	6,6 7,0 6,4 6,7 6,5	= ME 6,600 * SG 2,8	= 18,480 PA 0,0
	Figur 3 307 :	6,9 7,2 7,2 6,5 6,2	= ME 6,867 * SG 3,0	= 20,600 PA 0,0
	Figur 4 115c :	6,0 6,2 6,3 5,6 5,7	= ME 5,967 * SG 2,8	= 16,707 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>72,703</b> †10 <b>11,1</b> - <b>0,0</b>	<b>PA</b>

**Results  
Figurs**

PI	Name	Year	Country	Result
54	Ebert, Amelie	94	Germany	= 65,492
	Figur 1 313	: 6,3 6,2 6,6 6,5 6,3	= ME 6,367 * SG 2,5	= 15,917 PA 0,0
	Figur 2 112f	: 6,7 6,7 6,7 6,4 6,2	= ME 6,600 * SG 2,8	= 18,480 PA 0,0
	Figur 3 307	: 6,7 6,8 6,7 6,7 6,2	= ME 6,700 * SG 3,0	= 20,100 PA 0,0
	Figur 4 115c	: 6,9 6,6 6,0 6,3 6,6	= ME 6,500 * SG 2,8	= 18,200 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>72,697</b> †10 <b>11,1</b> - <b>0,0</b> <b>PA</b>	
55	Bersier, Laura	93	Suisse	= 65,435
	Figur 1 313	: 6,2 6,8 6,7 7,1 7,3	= ME 6,867 * SG 2,5	= 17,167 PA 0,0
	Figur 2 112f	: 6,5 6,3 6,5 6,4 6,3	= ME 6,400 * SG 2,8	= 17,920 PA 0,0
	Figur 3 307	: 6,2 6,3 7,0 6,8 6,9	= ME 6,667 * SG 3,0	= 20,000 PA 0,0
	Figur 4 115c	: 6,2 6,9 6,4 6,2 6,1	= ME 6,267 * SG 2,8	= 17,547 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>72,633</b> †10 <b>11,1</b> - <b>0,0</b> <b>PA</b>	
56	Lazárová, Martina	92	Slovakia	= 65,336
	Figur 1 313	: 6,2 6,1 6,7 6,6 6,7	= ME 6,500 * SG 2,5	= 16,250 PA 0,0
	Figur 2 112f	: 6,7 6,4 6,6 6,7 6,7	= ME 6,667 * SG 2,8	= 18,667 PA 0,0
	Figur 3 307	: 6,4 6,2 6,6 6,6 6,5	= ME 6,500 * SG 3,0	= 19,500 PA 0,0
	Figur 4 115c	: 6,4 6,2 6,5 6,9 6,5	= ME 6,467 * SG 2,8	= 18,107 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>72,523</b> †10 <b>11,1</b> - <b>0,0</b> <b>PA</b>	
57	Tiéche, Eve	93	Suisse	= 65,201
	Figur 1 313	: 6,6 5,4 5,8 6,6 6,2	= ME 6,200 * SG 2,5	= 15,500 PA 0,0
	Figur 2 112f	: 6,4 7,1 6,8 6,8 6,5	= ME 6,700 * SG 2,8	= 18,760 PA 0,0
	Figur 3 307	: 7,6 6,7 6,5 6,9 6,3	= ME 6,700 * SG 3,0	= 20,100 PA 0,0
	Figur 4 115c	: 6,3 6,1 6,5 6,5 6,5	= ME 6,433 * SG 2,8	= 18,013 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>72,373</b> †10 <b>11,1</b> - <b>0,0</b> <b>PA</b>	
57	Tsitou, Chrysanthi	92	Greece	= 65,201
	Figur 1 313	: 6,6 7,3 7,5 6,9 6,5	= ME 6,933 * SG 2,5	= 17,333 PA 0,0
	Figur 2 112f	: 6,1 6,7 6,6 6,7 6,3	= ME 6,533 * SG 2,8	= 18,293 PA 0,0
	Figur 3 307	: 6,3 6,3 6,7 6,6 6,2	= ME 6,400 * SG 3,0	= 19,200 PA 0,0
	Figur 4 115c	: 6,2 6,4 6,2 6,3 6,3	= ME 6,267 * SG 2,8	= 17,547 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>72,373</b> †10 <b>11,1</b> - <b>0,0</b> <b>PA</b>	
59	Bordács, Bianka	94	Hungary Club Synus	= 65,195
	Figur 1 313	: 7,0 6,7 6,6 7,7 6,9	= ME 6,867 * SG 2,5	= 17,167 PA 0,0
	Figur 2 112f	: 6,0 7,1 6,2 6,3 6,0	= ME 6,167 * SG 2,8	= 17,267 PA 0,0
	Figur 3 307	: 6,6 6,5 6,7 6,9 7,5	= ME 6,733 * SG 3,0	= 20,200 PA 0,0
	Figur 4 115c	: 6,0 7,0 6,0 6,6 6,4	= ME 6,333 * SG 2,8	= 17,733 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>72,367</b> †10 <b>11,1</b> - <b>0,0</b> <b>PA</b>	

**Results  
Figurs**

PI	Name	Year	Country										Result			
<b>60</b>	<b>Maat, Christina</b>	<b>94</b>	<b>Netherlands</b>										<b>= 65,063</b>			
	Figur 1 313 :	6,7	7,3	7,0	7,0	6,8	=	ME	6,933	*	SG	2,5	=	17,333	PA	0,0
	Figur 2 112f :	6,6	7,1	6,4	6,0	6,6	=	ME	6,533	*	SG	2,8	=	18,293	PA	0,0
	Figur 3 307 :	6,2	7,1	6,8	6,6	6,3	=	ME	6,567	*	SG	3,0	=	19,700	PA	0,0
	Figur 4 115c :	6,0	5,8	5,9	6,2	6,3	=	ME	6,033	*	SG	2,8	=	16,893	PA	0,0
	<b>Result :</b>	<b>72,220 †10 11,1 - 0,0 PA</b>														
<b>61</b>	<b>Ebrahimi, Melania</b>	<b>93</b>	<b>Netherlands</b>										<b>= 65,045</b>			
	Figur 1 313 :	6,6	6,5	6,7	6,5	6,4	=	ME	6,533	*	SG	2,5	=	16,333	PA	0,0
	Figur 2 112f :	6,6	6,8	6,8	6,8	6,8	=	ME	6,800	*	SG	2,8	=	19,040	PA	0,0
	Figur 3 307 :	5,8	6,0	5,7	5,9	5,9	=	ME	5,867	*	SG	3,0	=	17,600	PA	0,0
	Figur 4 115c :	7,2	6,9	6,0	6,5	7,3	=	ME	6,867	*	SG	2,8	=	19,227	PA	0,0
	<b>Result :</b>	<b>72,200 †10 11,1 - 0,0 PA</b>														
<b>62</b>	<b>Keur, Romy</b>	<b>95</b>	<b>Netherlands</b>										<b>= 65,030</b>			
	Figur 1 313 :	6,2	6,7	6,6	6,9	6,8	=	ME	6,700	*	SG	2,5	=	16,750	PA	0,0
	Figur 2 112f :	6,1	6,0	6,3	5,8	6,1	=	ME	6,067	*	SG	2,8	=	16,987	PA	0,0
	Figur 3 307 :	7,2	7,1	7,3	6,6	6,4	=	ME	6,967	*	SG	3,0	=	20,900	PA	0,0
	Figur 4 115c :	6,2	6,5	6,1	6,5	5,8	=	ME	6,267	*	SG	2,8	=	17,547	PA	0,0
	<b>Result :</b>	<b>72,183 †10 11,1 - 0,0 PA</b>														
<b>63</b>	<b>Roszik, Helga</b>	<b>95</b>	<b>Hungary Club H20</b>										<b>= 64,961</b>			
	Figur 1 313 :	6,7	6,2	6,9	6,8	6,7	=	ME	6,733	*	SG	2,5	=	16,833	PA	0,0
	Figur 2 112f :	6,5	6,4	6,3	6,2	5,9	=	ME	6,300	*	SG	2,8	=	17,640	PA	0,0
	Figur 3 307 :	6,4	6,7	7,0	6,8	6,4	=	ME	6,633	*	SG	3,0	=	19,900	PA	0,0
	Figur 4 115c :	6,5	6,3	5,9	6,2	6,5	=	ME	6,333	*	SG	2,8	=	17,733	PA	0,0
	<b>Result :</b>	<b>72,107 †10 11,1 - 0,0 PA</b>														
<b>64</b>	<b>Zakreuskaya, Kasiaryna</b>	<b>94</b>	<b>Belarus</b>										<b>= 64,838</b>			
	Figur 1 313 :	6,7	6,4	6,6	6,5	6,4	=	ME	6,500	*	SG	2,5	=	16,250	PA	0,0
	Figur 2 112f :	6,7	6,3	6,3	6,7	6,7	=	ME	6,567	*	SG	2,8	=	18,387	PA	0,0
	Figur 3 307 :	5,3	6,7	7,1	6,6	6,3	=	ME	6,533	*	SG	3,0	=	19,600	PA	0,0
	Figur 4 115c :	6,3	6,5	6,6	5,7	6,2	=	ME	6,333	*	SG	2,8	=	17,733	PA	0,0
	<b>Result :</b>	<b>71,970 †10 11,1 - 0,0 PA</b>														
<b>65</b>	<b>Czegle, Sonja</b>	<b>94</b>	<b>Hungary</b>										<b>= 64,775</b>			
	Figur 1 313 :	6,4	6,9	7,1	7,3	6,3	=	ME	6,800	*	SG	2,5	=	17,000	PA	0,0
	Figur 2 112f :	6,6	6,4	6,8	6,6	6,0	=	ME	6,533	*	SG	2,8	=	18,293	PA	0,0
	Figur 3 307 :	5,8	5,5	6,7	6,6	6,1	=	ME	6,167	*	SG	3,0	=	18,500	PA	0,0
	Figur 4 115c :	6,5	6,5	6,4	6,3	6,8	=	ME	6,467	*	SG	2,8	=	18,107	PA	0,0
	<b>Result :</b>	<b>71,900 †10 11,1 - 0,0 PA</b>														



**Results  
Figurs**

PI	Name	Year	Country	Result
66	Dompeling, Carmen	93	Netherlands	= 64,715
	Figur 1 313	: 6,7 6,8 6,9 7,1 6,9	= ME 6,867 * SG 2,5	= 17,167 PA 0,0
	Figur 2 112f	: 6,8 6,6 6,7 6,5 6,3	= ME 6,600 * SG 2,8	= 18,480 PA 0,0
	Figur 3 307	: 6,4 6,1 6,5 6,3 6,6	= ME 6,400 * SG 3,0	= 19,200 PA 0,0
	Figur 4 115c	: 6,2 6,8 5,8 5,9 6,1	= ME 6,067 * SG 2,8	= 16,987 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>71,833</b> '10 11,1 - 0,0	<b>PA</b>
67	Imbert, Jennifer	92	Suisse	= 64,673
	Figur 1 313	: 6,4 6,7 7,1 7,0 6,9	= ME 6,867 * SG 2,5	= 17,167 PA 0,0
	Figur 2 112f	: 7,0 6,9 6,8 6,7 6,6	= ME 6,800 * SG 2,8	= 19,040 PA 0,0
	Figur 3 307	: 6,0 6,2 6,3 6,3 6,0	= ME 6,167 * SG 3,0	= 18,500 PA 0,0
	Figur 4 115c	: 5,8 6,0 6,1 6,8 6,2	= ME 6,100 * SG 2,8	= 17,080 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>71,787</b> '10 11,1 - 0,0	<b>PA</b>
68	Nemich, Yekaterina	95	Kazhakstan	= 64,556
	Figur 1 313	: 6,8 6,6 6,8 6,9 6,7	= ME 6,767 * SG 2,5	= 16,917 PA 0,0
	Figur 2 112f	: 6,0 6,5 6,2 6,7 6,0	= ME 6,233 * SG 2,8	= 17,453 PA 0,0
	Figur 3 307	: 6,2 6,4 6,3 6,5 6,0	= ME 6,300 * SG 3,0	= 18,900 PA 0,0
	Figur 4 115c	: 6,8 6,6 6,4 6,7 6,3	= ME 6,567 * SG 2,8	= 18,387 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>71,657</b> '10 11,1 - 0,0	<b>PA</b>
69	Nierinck, Eliane	94	Belgium	= 64,231
	Figur 1 313	: 6,1 5,9 5,8 6,6 6,1	= ME 6,033 * SG 2,5	= 15,083 PA 0,0
	Figur 2 112f	: 6,6 7,0 6,3 6,7 6,6	= ME 6,633 * SG 2,8	= 18,573 PA 0,0
	Figur 3 307	: 7,0 7,4 7,2 7,2 6,4	= ME 7,133 * SG 3,0	= 21,400 PA 0,0
	Figur 4 115c	: 5,1 6,3 5,9 6,0 5,5	= ME 5,800 * SG 2,8	= 16,240 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>71,297</b> '10 11,1 - 0,0	<b>PA</b>
70	Tikhanovich, Anna	93	Belarus	= 64,210
	Figur 1 313	: 6,9 6,4 6,4 6,4 6,2	= ME 6,400 * SG 2,5	= 16,000 PA 0,0
	Figur 2 112f	: 6,2 6,3 6,5 6,4 6,5	= ME 6,400 * SG 2,8	= 17,920 PA 0,0
	Figur 3 307	: 6,2 6,7 6,8 6,8 6,4	= ME 6,633 * SG 3,0	= 19,900 PA 0,0
	Figur 4 115c	: 6,0 6,4 6,0 6,3 6,4	= ME 6,233 * SG 2,8	= 17,453 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>71,273</b> '10 11,1 - 0,0	<b>PA</b>
71	Babets, Nadzeya	93	Belarus	= 64,174
	Figur 1 313	: 6,2 6,3 6,2 6,5 6,7	= ME 6,333 * SG 2,5	= 15,833 PA 0,0
	Figur 2 112f	: 6,5 6,5 6,3 6,6 6,3	= ME 6,433 * SG 2,8	= 18,013 PA 0,0
	Figur 3 307	: 6,8 7,2 6,9 6,7 6,2	= ME 6,800 * SG 3,0	= 20,400 PA 0,0
	Figur 4 115c	: 5,8 6,0 6,4 6,0 6,2	= ME 6,067 * SG 2,8	= 16,987 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>71,233</b> '10 11,1 - 0,0	<b>PA</b>

**Results  
Figurs**

PI	Name	Year	Country	Result
72	Verberk, Bibi	94	Netherlands	= 64,135
	Figur 1 313	: 6,4 6,0 6,2 6,1 6,6	= ME 6,233 * SG 2,5	= 15,583 PA 0,0
	Figur 2 112f	: 6,5 6,8 6,4 6,3 6,5	= ME 6,467 * SG 2,8	= 18,107 PA 0,0
	Figur 3 307	: 6,6 6,6 6,3 6,4 6,3	= ME 6,433 * SG 3,0	= 19,300 PA 0,0
	Figur 4 115c	: 6,0 6,6 6,3 6,6 6,6	= ME 6,500 * SG 2,8	= 18,200 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>71,190</b> †10 <b>11,1</b> - <b>0,0</b>	<b>PA</b>
73	Wunderlin, Matilda	93	Suisse	= 64,036
	Figur 1 313	: 6,4 6,5 6,7 6,4 6,8	= ME 6,533 * SG 2,5	= 16,333 PA 0,0
	Figur 2 112f	: 6,0 6,2 6,5 6,2 6,4	= ME 6,267 * SG 2,8	= 17,547 PA 0,0
	Figur 3 307	: 6,3 6,3 6,4 6,3 6,4	= ME 6,333 * SG 3,0	= 19,000 PA 0,0
	Figur 4 115c	: 6,3 6,5 6,4 6,7 6,6	= ME 6,500 * SG 2,8	= 18,200 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>71,080</b> †10 <b>11,1</b> - <b>0,0</b>	<b>PA</b>
74	Esipovich, Veronika	96	Belarus	= 63,943
	Figur 1 313	: 6,5 5,9 6,1 6,1 5,7	= ME 6,033 * SG 2,5	= 15,083 PA 0,0
	Figur 2 112f	: 6,1 6,7 6,3 6,6 6,1	= ME 6,333 * SG 2,8	= 17,733 PA 0,0
	Figur 3 307	: 6,9 7,0 7,3 6,9 6,6	= ME 6,933 * SG 3,0	= 20,800 PA 0,0
	Figur 4 115c	: 5,9 6,2 6,5 6,2 6,2	= ME 6,200 * SG 2,8	= 17,360 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>70,977</b> †10 <b>11,1</b> - <b>0,0</b>	<b>PA</b>
75	Issayeva, Aigerim	93	Kazhakstan	= 63,883
	Figur 1 313	: 6,6 6,5 6,7 7,0 7,0	= ME 6,767 * SG 2,5	= 16,917 PA 0,0
	Figur 2 112f	: 6,7 6,5 6,5 6,7 6,6	= ME 6,600 * SG 2,8	= 18,480 PA 0,0
	Figur 3 307	: 6,2 6,0 5,8 5,7 5,3	= ME 5,833 * SG 3,0	= 17,500 PA 0,0
	Figur 4 115c	: 6,8 6,7 6,5 6,0 6,1	= ME 6,433 * SG 2,8	= 18,013 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>70,910</b> †10 <b>11,1</b> - <b>0,0</b>	<b>PA</b>
76	Reinhardt, Daniela	95	Germany	= 63,850
	Figur 1 313	: 6,3 6,1 6,4 6,3 6,4	= ME 6,333 * SG 2,5	= 15,833 PA 0,0
	Figur 2 112f	: 6,5 6,8 6,6 6,5 6,5	= ME 6,533 * SG 2,8	= 18,293 PA 0,0
	Figur 3 307	: 5,9 6,5 6,7 6,6 6,1	= ME 6,400 * SG 3,0	= 19,200 PA 0,0
	Figur 4 115c	: 6,2 6,1 6,2 6,6 6,4	= ME 6,267 * SG 2,8	= 17,547 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>70,873</b> †10 <b>11,1</b> - <b>0,0</b>	<b>PA</b>
77	Nauryzbayeva, Aisulu	95	Kazhakstan	= 63,826
	Figur 1 313	: 6,7 5,9 6,7 6,3 6,2	= ME 6,400 * SG 2,5	= 16,000 PA 0,0
	Figur 2 112f	: 6,8 6,3 6,5 6,5 6,1	= ME 6,433 * SG 2,8	= 18,013 PA 0,0
	Figur 3 307	: 6,5 6,0 6,6 6,5 6,1	= ME 6,367 * SG 3,0	= 19,100 PA 0,0
	Figur 4 115c	: 6,5 6,4 6,3 6,3 6,3	= ME 6,333 * SG 2,8	= 17,733 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>70,847</b> †10 <b>11,1</b> - <b>0,0</b>	<b>PA</b>

**Results  
Figurs**

PI	Name	Year	Country	Result
78	Ambros, Franziska	94	Germany	= 63,751
	Figur 1 313 :	6,6 6,3 6,6 6,4 6,3	= ME 6,433 * SG 2,5	= 16,083 PA 0,0
	Figur 2 112f :	6,3 6,2 6,5 6,8 6,6	= ME 6,467 * SG 2,8	= 18,107 PA 0,0
	Figur 3 307 :	5,5 6,2 6,6 6,7 6,6	= ME 6,467 * SG 3,0	= 19,400 PA 0,0
	Figur 4 115c :	5,6 6,1 6,0 6,8 6,3	= ME 6,133 * SG 2,8	= 17,173 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>70,763</b> †10 <b>11,1</b> - <b>0,0</b>	<b>PA</b>
79	Kraus, Sascia	93	Suisse Limmat Zürich	= 63,730
	Figur 1 313 :	6,6 6,3 6,8 6,4 6,4	= ME 6,467 * SG 2,5	= 16,167 PA 0,0
	Figur 2 112f :	6,1 6,4 6,8 6,5 6,2	= ME 6,367 * SG 2,8	= 17,827 PA 0,0
	Figur 3 307 :	6,8 6,8 6,7 7,0 7,1	= ME 6,867 * SG 3,0	= 20,600 PA 0,0
	Figur 4 115c :	5,4 6,7 5,9 5,7 5,7	= ME 5,767 * SG 2,8	= 16,147 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>70,740</b> †10 <b>11,1</b> - <b>0,0</b>	<b>PA</b>
81	Frolova, Anastasiya	95	Belarus	= 63,619
	Figur 1 313 :	6,6 7,1 6,3 6,7 6,6	= ME 6,633 * SG 2,5	= 16,583 PA 0,0
	Figur 2 112f :	6,7 6,3 6,4 5,8 6,4	= ME 6,367 * SG 2,8	= 17,827 PA 0,0
	Figur 3 307 :	6,5 6,5 6,5 6,7 6,0	= ME 6,500 * SG 3,0	= 19,500 PA 0,0
	Figur 4 115c :	5,6 6,0 6,0 6,1 5,9	= ME 5,967 * SG 2,8	= 16,707 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>70,617</b> †10 <b>11,1</b> - <b>0,0</b>	<b>PA</b>
82	van Krimpen, Lynn	95	Netherlands	= 63,613
	Figur 1 313 :	6,5 6,5 6,8 6,5 6,1	= ME 6,500 * SG 2,5	= 16,250 PA 0,0
	Figur 2 112f :	6,4 7,0 6,4 6,4 6,9	= ME 6,567 * SG 2,8	= 18,387 PA 0,0
	Figur 3 307 :	5,8 5,7 5,5 6,4 5,9	= ME 5,800 * SG 3,0	= 17,400 PA 0,0
	Figur 4 115c :	6,5 6,3 6,9 6,9 6,5	= ME 6,633 * SG 2,8	= 18,573 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>70,610</b> †10 <b>11,1</b> - <b>0,0</b>	<b>PA</b>
83	Lotz, Maxi	92	Suisse Limmat Zürich	= 63,574
	Figur 1 313 :	6,4 6,4 6,5 6,7 6,5	= ME 6,467 * SG 2,5	= 16,167 PA 0,0
	Figur 2 112f :	6,5 6,0 6,4 6,7 6,4	= ME 6,433 * SG 2,8	= 18,013 PA 0,0
	Figur 3 307 :	7,0 6,5 6,7 6,2 6,2	= ME 6,467 * SG 3,0	= 19,400 PA 0,0
	Figur 4 115c :	5,5 6,0 6,0 6,2 6,4	= ME 6,067 * SG 2,8	= 16,987 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>70,567</b> †10 <b>11,1</b> - <b>0,0</b>	<b>PA</b>
84	Gommers, Benthe	92	Netherlands	= 63,541
	Figur 1 313 :	6,3 6,3 6,6 6,2 6,5	= ME 6,367 * SG 2,5	= 15,917 PA 0,0
	Figur 2 112f :	6,3 6,7 6,7 6,5 6,5	= ME 6,567 * SG 2,8	= 18,387 PA 0,0
	Figur 3 307 :	6,1 6,1 6,3 6,0 6,2	= ME 6,133 * SG 3,0	= 18,400 PA 0,0
	Figur 4 115c :	6,3 6,4 6,2 6,4 6,4	= ME 6,367 * SG 2,8	= 17,827 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>70,530</b> †10 <b>11,1</b> - <b>0,0</b>	<b>PA</b>

**Results  
Figurs**

PI	Name	Year	Country	Result
85	Noyelle, Anabel	93	Belgium	= 63,465
	Figur 1 313	: 6,2 5,9 6,4 6,5 6,4	= ME 6,333 * SG 2,5	= 15,833 PA 0,0
	Figur 2 112f	: 6,2 6,2 6,2 6,4 6,5	= ME 6,267 * SG 2,8	= 17,547 PA 0,0
	Figur 3 307	: 7,0 6,4 6,9 6,5 5,7	= ME 6,600 * SG 3,0	= 19,800 PA 0,0
	Figur 4 115c	: 6,2 6,3 6,0 6,0 6,3	= ME 6,167 * SG 2,8	= 17,267 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>70,447</b> †10 <b>11,1</b> - <b>0,0</b>	<b>PA</b>
85	Anarbayeva, Aigerim	94	Kazhakstan	= 63,465
	Figur 1 313	: 6,3 6,7 6,9 6,5 6,4	= ME 6,533 * SG 2,5	= 16,333 PA 0,0
	Figur 2 112f	: 6,8 6,3 6,5 6,7 6,2	= ME 6,500 * SG 2,8	= 18,200 PA 0,0
	Figur 3 307	: 6,3 6,6 6,6 6,4 5,9	= ME 6,433 * SG 3,0	= 19,300 PA 0,0
	Figur 4 115c	: 6,7 6,0 5,7 6,0 5,8	= ME 5,933 * SG 2,8	= 16,613 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>70,447</b> †10 <b>11,1</b> - <b>0,0</b>	<b>PA</b>
87	Özdemir, Beti	95	Turkey	= 63,375
	Figur 1 313	: 6,5 6,4 6,3 6,6 6,5	= ME 6,467 * SG 2,5	= 16,167 PA 0,0
	Figur 2 112f	: 6,2 6,8 6,1 6,5 6,3	= ME 6,333 * SG 2,8	= 17,733 PA 0,0
	Figur 3 307	: 6,0 6,8 6,1 6,4 6,4	= ME 6,300 * SG 3,0	= 18,900 PA 0,0
	Figur 4 115c	: 6,0 6,2 6,5 6,3 6,3	= ME 6,267 * SG 2,8	= 17,547 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>70,347</b> †10 <b>11,1</b> - <b>0,0</b>	<b>PA</b>
88	Holubová, Sabina	94	Czech Republic	= 63,156
	Figur 1 313	: 6,3 6,4 6,4 6,1 7,0	= ME 6,367 * SG 2,5	= 15,917 PA 0,0
	Figur 2 112f	: 6,4 6,7 6,4 6,4 6,3	= ME 6,400 * SG 2,8	= 17,920 PA 0,0
	Figur 3 307	: 6,2 6,5 6,3 6,5 6,2	= ME 6,333 * SG 3,0	= 19,000 PA 0,0
	Figur 4 115c	: 6,0 6,3 6,0 6,2 6,8	= ME 6,167 * SG 2,8	= 17,267 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>70,103</b> †10 <b>11,1</b> - <b>0,0</b>	<b>PA</b>
89	Domika, Rebecca	95	Croatia	= 62,973
	Figur 1 313	: 6,0 5,9 6,6 6,6 6,4	= ME 6,333 * SG 2,5	= 15,833 PA 0,0
	Figur 2 112f	: 5,8 6,5 6,0 6,5 5,9	= ME 6,133 * SG 2,8	= 17,173 PA 0,0
	Figur 3 307	: 6,3 7,5 7,1 6,6 6,0	= ME 6,667 * SG 3,0	= 20,000 PA 0,0
	Figur 4 115c	: 6,0 5,9 6,6 5,9 6,2	= ME 6,033 * SG 2,8	= 16,893 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>69,900</b> †10 <b>11,1</b> - <b>0,0</b>	<b>PA</b>
90	Bujan, Lucija	93	Croatia	= 62,459
	Figur 1 313	: 5,8 6,5 6,8 6,5 6,3	= ME 6,433 * SG 2,5	= 16,083 PA 0,0
	Figur 2 112f	: 6,3 6,3 6,2 6,2 5,8	= ME 6,233 * SG 2,8	= 17,453 PA 0,0
	Figur 3 307	: 6,2 6,3 6,7 6,4 6,1	= ME 6,300 * SG 3,0	= 18,900 PA 0,0
	Figur 4 115c	: 5,9 6,0 6,0 6,4 6,1	= ME 6,033 * SG 2,8	= 16,893 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>69,330</b> †10 <b>11,1</b> - <b>0,0</b>	<b>PA</b>

**Results  
Figurs**

PI	Name	Year	Country	Result
91	Sholkova, Anastassiya	95	Kazhakstan	= 62,396
	Figur 1 313	: 6,2 6,4 6,2 6,3 6,3	= ME 6,267 * SG 2,5	= 15,667 PA 0,0
	Figur 2 112f	: 6,4 6,3 6,2 6,6 6,1	= ME 6,300 * SG 2,8	= 17,640 PA 0,0
	Figur 3 307	: 6,2 6,2 6,6 6,1 6,0	= ME 6,167 * SG 3,0	= 18,500 PA 0,0
	Figur 4 115c	: 6,0 6,5 6,3 6,2 6,2	= ME 6,233 * SG 2,8	= 17,453 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>69,260</b> †10 <b>11,1</b> - <b>0,0</b>	<b>PA</b>
92	Kovatsch, Audrey	93	Suisse	= 62,267
	Figur 1 313	: 6,2 5,6 6,4 6,6 6,3	= ME 6,300 * SG 2,5	= 15,750 PA 0,0
	Figur 2 112f	: 5,9 6,4 6,4 6,4 6,2	= ME 6,333 * SG 2,8	= 17,733 PA 0,0
	Figur 3 307	: 6,6 5,4 6,0 5,9 6,0	= ME 5,967 * SG 3,0	= 17,900 PA 0,0
	Figur 4 115c	: 6,2 6,2 6,2 6,6 6,6	= ME 6,333 * SG 2,8	= 17,733 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>69,117</b> †10 <b>11,1</b> - <b>0,0</b>	<b>PA</b>
93	Heckel, Natascha	93	Germany	= 62,228
	Figur 1 313	: 6,2 6,1 6,2 6,4 6,4	= ME 6,267 * SG 2,5	= 15,667 PA 0,0
	Figur 2 112f	: 5,9 6,8 6,7 6,6 6,7	= ME 6,667 * SG 2,8	= 18,667 PA 0,0
	Figur 3 307	: 5,7 7,1 6,6 6,1 5,8	= ME 6,167 * SG 3,0	= 18,500 PA 0,0
	Figur 4 115c	: 5,8 5,7 6,0 5,8 5,8	= ME 5,800 * SG 2,8	= 16,240 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>69,073</b> †10 <b>11,1</b> - <b>0,0</b>	<b>PA</b>
94	Ruckstuhl, Simone	95	Suisse Limmat Zürich	= 62,141
	Figur 1 313	: 6,3 5,8 5,7 6,4 6,5	= ME 6,167 * SG 2,5	= 15,417 PA 0,0
	Figur 2 112f	: 6,3 6,0 6,2 6,0 6,0	= ME 6,067 * SG 2,8	= 16,987 PA 0,0
	Figur 3 307	: 6,8 5,9 6,6 6,3 6,5	= ME 6,467 * SG 3,0	= 19,400 PA 0,0
	Figur 4 115c	: 6,2 6,0 6,2 6,7 5,7	= ME 6,133 * SG 2,8	= 17,173 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>68,977</b> †10 <b>11,1</b> - <b>0,0</b>	<b>PA</b>
95	Kukharskaya, Tatyana	93	Kazhakstan	= 62,018
	Figur 1 313	: 5,8 5,3 5,6 6,2 5,8	= ME 5,733 * SG 2,5	= 14,333 PA 0,0
	Figur 2 112f	: 6,1 6,5 6,3 6,6 6,3	= ME 6,367 * SG 2,8	= 17,827 PA 0,0
	Figur 3 307	: 5,9 6,1 6,2 6,3 5,8	= ME 6,067 * SG 3,0	= 18,200 PA 0,0
	Figur 4 115c	: 6,6 6,6 6,6 6,7 6,2	= ME 6,600 * SG 2,8	= 18,480 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>68,840</b> †10 <b>11,1</b> - <b>0,0</b>	<b>PA</b>
96	Gerdin, Malin	93	Sweden	= 61,694
	Figur 1 313	: 6,0 6,4 6,5 6,5 6,6	= ME 6,467 * SG 2,5	= 16,167 PA 0,0
	Figur 2 112f	: 6,6 6,3 6,2 6,8 6,6	= ME 6,500 * SG 2,8	= 18,200 PA 0,0
	Figur 3 307	: 5,8 6,9 6,2 5,5 4,9	= ME 5,833 * SG 3,0	= 17,500 PA 0,0
	Figur 4 115c	: 6,0 5,9 5,7 5,9 6,4	= ME 5,933 * SG 2,8	= 16,613 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>68,480</b> †10 <b>11,1</b> - <b>0,0</b>	<b>PA</b>

**Results  
Figurs**

PI	Name	Year	Country	Result
97	Králíková, Tereza	93	Slovakia	= 61,661
	Figur 1 313 :	6,5 6,2 6,2 6,2 6,3	= ME 6,233 * SG 2,5	= 15,583 PA 0,0
	Figur 2 112f :	6,2 6,4 6,6 6,4 6,0	= ME 6,333 * SG 2,8	= 17,733 PA 0,0
	Figur 3 307 :	6,1 6,2 6,7 6,3 6,2	= ME 6,233 * SG 3,0	= 18,700 PA 0,0
	Figur 4 115c :	5,5 5,8 5,7 6,8 6,1	= ME 5,867 * SG 2,8	= 16,427 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>68,443</b> †10 <b>11,1</b> - <b>0,0</b>	<b>PA</b>
98	Decloedt, Vicky	94	Belgium	= 61,607
	Figur 1 313 :	6,1 5,7 5,8 6,5 6,2	= ME 6,033 * SG 2,5	= 15,083 PA 0,0
	Figur 2 112f :	6,1 6,1 6,1 6,0 6,0	= ME 6,067 * SG 2,8	= 16,987 PA 0,0
	Figur 3 307 :	6,5 6,5 6,8 6,7 6,3	= ME 6,567 * SG 3,0	= 19,700 PA 0,0
	Figur 4 115c :	5,9 6,4 5,8 6,1 5,6	= ME 5,933 * SG 2,8	= 16,613 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>68,383</b> †10 <b>11,1</b> - <b>0,0</b>	<b>PA</b>
99	Gehrels, Saskia	94	Netherlands	= 61,234
	Figur 1 313 :	5,7 5,3 5,5 6,1 6,1	= ME 5,767 * SG 2,5	= 14,417 PA 0,0
	Figur 2 112f :	6,0 6,6 6,2 5,7 6,2	= ME 6,133 * SG 2,8	= 17,173 PA 0,0
	Figur 3 307 :	7,5 7,1 5,7 6,2 6,0	= ME 6,433 * SG 3,0	= 19,300 PA 0,0
	Figur 4 115c :	6,3 5,9 6,0 6,0 6,4	= ME 6,100 * SG 2,8	= 17,080 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>67,970</b> †10 <b>11,1</b> - <b>0,0</b>	<b>PA</b>
100	Fazlulla, Emiliya	96	Belarus	= 61,213
	Figur 1 313 :	5,9 6,2 6,0 6,0 6,0	= ME 6,000 * SG 2,5	= 15,000 PA 0,0
	Figur 2 112f :	6,0 6,0 6,2 6,2 6,0	= ME 6,067 * SG 2,8	= 16,987 PA 0,0
	Figur 3 307 :	7,1 6,6 6,8 6,6 6,3	= ME 6,667 * SG 3,0	= 20,000 PA 0,0
	Figur 4 115c :	5,5 5,5 5,8 5,8 6,0	= ME 5,700 * SG 2,8	= 15,960 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>67,947</b> †10 <b>11,1</b> - <b>0,0</b>	<b>PA</b>
101	Tynybayeva, Kristina	96	Kazhakstan	= 61,078
	Figur 1 313 :	6,1 6,2 6,2 6,1 6,3	= ME 6,167 * SG 2,5	= 15,417 PA 0,0
	Figur 2 112f :	5,7 6,0 6,1 5,8 5,8	= ME 5,867 * SG 2,8	= 16,427 PA 0,0
	Figur 3 307 :	7,0 6,8 6,7 6,4 5,9	= ME 6,633 * SG 3,0	= 19,900 PA 0,0
	Figur 4 115c :	6,0 5,8 5,7 5,7 5,6	= ME 5,733 * SG 2,8	= 16,053 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>67,797</b> †10 <b>11,1</b> - <b>0,0</b>	<b>PA</b>
102	De Meester, Nele	94	Belgium	= 61,000
	Figur 1 313 :	5,6 5,7 6,2 6,0 5,6	= ME 5,767 * SG 2,5	= 14,417 PA 0,0
	Figur 2 112f :	6,0 6,1 6,1 5,9 6,2	= ME 6,067 * SG 2,8	= 16,987 PA 0,0
	Figur 3 307 :	6,5 6,6 6,6 6,5 6,2	= ME 6,533 * SG 3,0	= 19,600 PA 0,0
	Figur 4 115c :	5,7 6,1 5,9 5,9 6,3	= ME 5,967 * SG 2,8	= 16,707 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>67,710</b> †10 <b>11,1</b> - <b>0,0</b>	<b>PA</b>

**Results  
Figurs**

PI	Name	Year	Country	Result
103	Walter,Helen	94	Germany	= 60,988
	Figur 1 313	: 5,9 6,1 5,6 6,1 6,3	= ME 6,033 * SG 2,5	= 15,083 PA 0,0
	Figur 2 112f	: 6,1 6,2 6,5 6,0 6,1	= ME 6,133 * SG 2,8	= 17,173 PA 0,0
	Figur 3 307	: 6,0 6,6 6,7 6,5 6,1	= ME 6,400 * SG 3,0	= 19,200 PA 0,0
	Figur 4 115c	: 5,7 6,0 5,6 6,0 5,7	= ME 5,800 * SG 2,8	= 16,240 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>67,697 '10 11,1 - 0,0 PA</b>	
104	Skácalová, Eliska	94	Czech Republic	= 60,979
	Figur 1 313	: 6,2 5,9 6,1 6,6 6,1	= ME 6,133 * SG 2,5	= 15,333 PA 0,0
	Figur 2 112f	: 6,3 6,3 6,1 6,2 5,9	= ME 6,200 * SG 2,8	= 17,360 PA 0,0
	Figur 3 307	: 6,8 6,0 6,2 5,9 5,6	= ME 6,033 * SG 3,0	= 18,100 PA 0,0
	Figur 4 115c	: 5,8 5,9 6,0 6,5 6,2	= ME 6,033 * SG 2,8	= 16,893 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>67,687 '10 11,1 - 0,0 PA</b>	
105	Becker, Finja	92	Germany	= 60,826
	Figur 1 313	: 6,4 6,0 6,5 6,6 6,0	= ME 6,300 * SG 2,5	= 15,750 PA 0,0
	Figur 2 112f	: 6,0 6,0 6,4 5,7 6,2	= ME 6,067 * SG 2,8	= 16,987 PA 0,0
	Figur 3 307	: 5,7 5,8 5,9 6,3 6,0	= ME 5,900 * SG 3,0	= 17,700 PA 0,0
	Figur 4 115c	: 5,9 5,8 6,0 6,4 6,5	= ME 6,100 * SG 2,8	= 17,080 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>67,517 '10 11,1 - 0,0 PA</b>	
106	Ganci, Marina	95	Suisse Limmat Zürich	= 60,505
	Figur 1 313	: 6,5 5,9 6,4 5,8 6,1	= ME 6,133 * SG 2,5	= 15,333 PA 0,0
	Figur 2 112f	: 5,7 5,9 6,0 6,4 5,9	= ME 5,933 * SG 2,8	= 16,613 PA 0,0
	Figur 3 307	: 6,0 6,1 6,3 6,2 6,3	= ME 6,200 * SG 3,0	= 18,600 PA 0,0
	Figur 4 115c	: 5,9 6,0 5,9 6,0 5,9	= ME 5,933 * SG 2,8	= 16,613 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>67,160 '10 11,1 - 0,0 PA</b>	
107	De Meester, Hanne	92	Belgium	= 60,474
	Figur 1 313	: 5,7 5,6 6,1 5,7 5,6	= ME 5,667 * SG 2,5	= 14,167 PA 0,0
	Figur 2 112f	: 5,9 6,0 6,0 5,3 6,2	= ME 5,967 * SG 2,8	= 16,707 PA 0,0
	Figur 3 307	: 7,1 7,0 6,9 6,2 6,3	= ME 6,733 * SG 3,0	= 20,200 PA 0,0
	Figur 4 115c	: 5,4 5,9 5,6 5,7 6,3	= ME 5,733 * SG 2,8	= 16,053 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>67,127 '10 11,1 - 0,0 PA</b>	
108	Moura, Kyra	97	Canada Club Village	= 60,279
	Figur 1 313	: 6,1 5,9 6,1 5,4 5,9	= ME 5,967 * SG 2,5	= 14,917 PA 0,0
	Figur 2 112f	: 6,1 6,2 6,0 6,2 6,1	= ME 6,133 * SG 2,8	= 17,173 PA 0,0
	Figur 3 307	: 6,1 6,3 6,4 5,9 5,0	= ME 6,100 * SG 3,0	= 18,300 PA 0,0
	Figur 4 115c	: 5,7 5,9 5,7 6,7 6,1	= ME 5,900 * SG 2,8	= 16,520 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>66,910 '10 11,1 - 0,0 PA</b>	

**Results  
Figurs**

PI	Name	Year	Country	Result
109	Shulgina,Hanna	97	Belarus	= 60,210
	Figur 1 313	: 6,0 5,5 5,8 6,0 5,6	= ME 5,800 * SG 2,5	= 14,500 PA 0,0
	Figur 2 112f	: 5,9 6,1 6,0 6,3 5,9	= ME 6,000 * SG 2,8	= 16,800 PA 0,0
	Figur 3 307	: 6,5 6,7 6,5 6,2 6,0	= ME 6,400 * SG 3,0	= 19,200 PA 0,0
	Figur 4 115c	: 5,6 5,9 5,7 6,3 5,9	= ME 5,833 * SG 2,8	= 16,333 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>66,833</b>	<b>11,1 - 0,0 PA</b>
110	de Vallière, Nathalie	94	Suisse Limmat Zürich	= 60,093
	Figur 1 313	: 6,2 5,6 6,2 5,0 5,9	= ME 5,900 * SG 2,5	= 14,750 PA 0,0
	Figur 2 112f	: 6,3 6,7 6,5 6,5 6,2	= ME 6,433 * SG 2,8	= 18,013 PA 0,0
	Figur 3 307	: 6,1 5,8 6,6 5,8 5,4	= ME 5,900 * SG 3,0	= 17,700 PA 0,0
	Figur 4 115c	: 5,6 5,9 6,2 5,9 5,6	= ME 5,800 * SG 2,8	= 16,240 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>66,703</b>	<b>11,1 - 0,0 PA</b>
111	Paden, Maja	95	Croatia	= 60,012
	Figur 1 313	: 5,4 5,4 5,8 6,2 5,8	= ME 5,667 * SG 2,5	= 14,167 PA 0,0
	Figur 2 112f	: 6,3 6,2 6,1 6,8 6,1	= ME 6,200 * SG 2,8	= 17,360 PA 0,0
	Figur 3 307	: 5,8 5,8 6,2 6,4 6,1	= ME 6,033 * SG 3,0	= 18,100 PA 0,0
	Figur 4 115c	: 5,9 5,4 6,3 6,3 6,0	= ME 6,067 * SG 2,8	= 16,987 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>66,613</b>	<b>11,1 - 0,0 PA</b>
112	Muskovic, Martina	93	Croatia	= 59,892
	Figur 1 313	: 5,8 5,7 6,4 5,5 5,7	= ME 5,733 * SG 2,5	= 14,333 PA 0,0
	Figur 2 112f	: 6,0 5,9 5,9 5,8 5,8	= ME 5,867 * SG 2,8	= 16,427 PA 0,0
	Figur 3 307	: 6,3 6,3 6,7 6,6 6,2	= ME 6,400 * SG 3,0	= 19,200 PA 0,0
	Figur 4 115c	: 5,6 5,9 5,8 6,0 6,0	= ME 5,900 * SG 2,8	= 16,520 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>66,480</b>	<b>11,1 - 0,0 PA</b>
113	Widmer, Désirée	93	Suisse Limmat Zürich	= 59,859
	Figur 1 313	: 5,8 6,1 5,8 5,6 6,1	= ME 5,900 * SG 2,5	= 14,750 PA 0,0
	Figur 2 112f	: 6,1 6,8 6,4 6,2 6,1	= ME 6,233 * SG 2,8	= 17,453 PA 0,0
	Figur 3 307	: 5,7 5,6 6,2 6,1 6,2	= ME 6,000 * SG 3,0	= 18,000 PA 0,0
	Figur 4 115c	: 5,3 6,1 5,7 6,1 5,6	= ME 5,800 * SG 2,8	= 16,240 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>66,443</b>	<b>11,1 - 0,0 PA</b>
114	Jáhn, Rea	96	Hungary Club H20	= 59,574
	Figur 1 313	: 5,8 5,3 5,5 5,9 5,9	= ME 5,733 * SG 2,5	= 14,333 PA 0,0
	Figur 2 112f	: 6,2 6,0 6,1 6,1 5,9	= ME 6,067 * SG 2,8	= 16,987 PA 0,0
	Figur 3 307	: 6,9 6,6 6,4 6,5 6,4	= ME 6,500 * SG 3,0	= 19,500 PA 0,0
	Figur 4 115c	: 5,5 5,8 5,9 5,0 5,1	= ME 5,467 * SG 2,8	= 15,307 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>66,127</b>	<b>11,1 - 0,0 PA</b>



**Results  
Figurs**

PI	Name	Year	Country										Result		
115	Widmer, Giordana	95	Suisse Limmat Zürich										= 59,486		
	Figur 1 313	: 5,6	5,4	5,3	5,5	5,8	= ME	5,500	*	SG	2,5	=	13,750	PA	0,0
	Figur 2 112f	: 5,9	6,0	6,2	6,1	6,1	= ME	6,067	*	SG	2,8	=	16,987	PA	0,0
	Figur 3 307	: 6,3	6,5	6,2	5,9	5,9	= ME	6,133	*	SG	3,0	=	18,400	PA	0,0
	Figur 4 115c	: 6,0	6,1	6,0	6,3	6,0	= ME	6,033	*	SG	2,8	=	16,893	PA	0,0
	<b>Result :</b>							<b>66,030</b>	<b>÷10</b>	<b>11,1</b>	<b>-</b>	<b>0,0</b>	<b>PA</b>		
116	Bittnerová, Barbora	95	Czech Republic										= 59,459		
	Figur 1 313	: 5,8	5,4	5,6	5,7	5,7	= ME	5,667	*	SG	2,5	=	14,167	PA	0,0
	Figur 2 112f	: 5,9	6,0	5,8	5,9	5,8	= ME	5,867	*	SG	2,8	=	16,427	PA	0,0
	Figur 3 307	: 6,4	7,0	6,9	6,8	6,3	= ME	6,700	*	SG	3,0	=	20,100	PA	0,0
	Figur 4 115c	: 4,4	5,6	5,2	5,9	5,6	= ME	5,467	*	SG	2,8	=	15,307	PA	0,0
	<b>Result :</b>							<b>66,000</b>	<b>÷10</b>	<b>11,1</b>	<b>-</b>	<b>0,0</b>	<b>PA</b>		
117	Degruyter, Joyce	93	Belgium										= 59,330		
	Figur 1 313	: 6,2	6,1	6,4	5,6	5,4	= ME	5,967	*	SG	2,5	=	14,917	PA	0,0
	Figur 2 112f	: 5,9	5,8	5,8	5,7	6,3	= ME	5,833	*	SG	2,8	=	16,333	PA	0,0
	Figur 3 307	: 6,4	6,1	6,1	5,7	5,4	= ME	5,967	*	SG	3,0	=	17,900	PA	0,0
	Figur 4 115c	: 5,9	5,8	6,0	6,4	6,0	= ME	5,967	*	SG	2,8	=	16,707	PA	0,0
	<b>Result :</b>							<b>65,857</b>	<b>÷10</b>	<b>11,1</b>	<b>-</b>	<b>0,0</b>	<b>PA</b>		
118	Armstrong, Amy	97	Canada Club Village										= 59,318		
	Figur 1 313	: 6,0	6,4	6,1	6,3	6,1	= ME	6,167	*	SG	2,5	=	15,417	PA	0,0
	Figur 2 112f	: 6,0	6,2	6,2	5,7	5,9	= ME	6,033	*	SG	2,8	=	16,893	PA	0,0
	Figur 3 307	: 5,4	5,3	6,1	6,2	5,7	= ME	5,733	*	SG	3,0	=	17,200	PA	0,0
	Figur 4 115c	: 6,0	5,6	5,9	5,6	6,1	= ME	5,833	*	SG	2,8	=	16,333	PA	0,0
	<b>Result :</b>							<b>65,843</b>	<b>÷10</b>	<b>11,1</b>	<b>-</b>	<b>0,0</b>	<b>PA</b>		
119	Steidtmann, Lara	94	Germany										= 59,216		
	Figur 1 313	: 6,1	5,6	5,8	6,0	6,2	= ME	5,967	*	SG	2,5	=	14,917	PA	0,0
	Figur 2 112f	: 6,1	5,5	6,3	6,1	5,8	= ME	6,000	*	SG	2,8	=	16,800	PA	0,0
	Figur 3 307	: 6,5	6,2	5,2	5,3	5,9	= ME	5,800	*	SG	3,0	=	17,400	PA	0,0
	Figur 4 115c	: 5,8	6,1	5,9	5,8	6,5	= ME	5,933	*	SG	2,8	=	16,613	PA	0,0
	<b>Result :</b>							<b>65,730</b>	<b>÷10</b>	<b>11,1</b>	<b>-</b>	<b>0,0</b>	<b>PA</b>		
120	Bozadzhieva, Daniela	97	Bulgaria										= 59,201		
	Figur 1 313	: 6,1	6,2	6,1	6,5	6,1	= ME	6,133	*	SG	2,5	=	15,333	PA	0,0
	Figur 2 112f	: 5,8	6,1	5,4	5,7	5,9	= ME	5,800	*	SG	2,8	=	16,240	PA	0,0
	Figur 3 307	: 6,0	5,1	6,6	6,1	5,8	= ME	5,967	*	SG	3,0	=	17,900	PA	0,0
	Figur 4 115c	: 5,4	5,6	5,8	6,0	6,2	= ME	5,800	*	SG	2,8	=	16,240	PA	0,0
	<b>Result :</b>							<b>65,713</b>	<b>÷10</b>	<b>11,1</b>	<b>-</b>	<b>0,0</b>	<b>PA</b>		

**Results  
Figurs**

Pl	Name	Year	Country	Result
121	Casadei, Chiara	93	Italy	= 58,853
	Figur 1 313 :	5,4 6,1 5,5 6,5 5,8	= ME 5,800 * SG 2,5 = 14,500 PA 0,0	
	Figur 2 112f :	6,4 6,1 6,0 6,1 5,8	= ME 6,067 * SG 2,8 = 16,987 PA 0,0	
	Figur 3 307 :	6,4 6,3 6,4 6,3 6,1	= ME 6,333 * SG 3,0 = 19,000 PA 0,0	
	Figur 4 115c :	4,9 5,8 5,3 5,1 5,5	= ME 5,300 * SG 2,8 = 14,840 PA 0,0	
	<b>Result :</b>		<b>65,327 '10 11,1 - 0,0 PA</b>	
122	Deweerd, Lies	92	Belgium	= 58,381
	Figur 1 313 :	6,0 5,2 5,5 5,5 5,7	= ME 5,567 * SG 2,5 = 13,917 PA 0,0	
	Figur 2 112f :	5,9 5,8 6,0 5,7 6,0	= ME 5,900 * SG 2,8 = 16,520 PA 0,0	
	Figur 3 307 :	6,3 5,6 6,3 6,2 6,0	= ME 6,167 * SG 3,0 = 18,500 PA 0,0	
	Figur 4 115c :	4,9 5,6 5,8 6,1 5,6	= ME 5,667 * SG 2,8 = 15,867 PA 0,0	
	<b>Result :</b>		<b>64,803 '10 11,1 - 0,0 PA</b>	
123	Babkova, Kseniya	96	Belarus	= 58,255
	Figur 1 313 :	6,5 5,9 6,0 6,0 5,8	= ME 5,967 * SG 2,5 = 14,917 PA 0,0	
	Figur 2 112f :	5,4 6,2 5,3 5,8 5,6	= ME 5,600 * SG 2,8 = 15,680 PA 0,0	
	Figur 3 307 :	6,3 5,9 5,7 6,2 6,1	= ME 6,067 * SG 3,0 = 18,200 PA 0,0	
	Figur 4 115c :	4,9 6,0 5,9 5,9 5,2	= ME 5,667 * SG 2,8 = 15,867 PA 0,0	
	<b>Result :</b>		<b>64,663 '10 11,1 - 0,0 PA</b>	
124	Dornauf, Carina	93	Germany	= 58,198
	Figur 1 313 :	6,1 6,4 6,5 6,7 6,1	= ME 6,333 * SG 2,5 = 15,833 PA 0,0	
	Figur 2 112f :	6,3 5,7 6,3 6,1 6,0	= ME 6,133 * SG 2,8 = 17,173 PA 0,0	
	Figur 3 307 :	4,8 5,3 5,7 5,6 5,2	= ME 5,367 * SG 3,0 = 16,100 PA 0,0	
	Figur 4 115c :	5,5 5,6 5,7 5,4 5,5	= ME 5,533 * SG 2,8 = 15,493 PA 0,0	
	<b>Result :</b>		<b>64,600 '10 11,1 - 0,0 PA</b>	
125	Uzunova, Valentina	96	Bulgaria	= 58,126
	Figur 1 313 :	5,7 5,4 5,5 5,6 5,9	= ME 5,600 * SG 2,5 = 14,000 PA 0,0	
	Figur 2 112f :	6,0 6,4 6,2 6,2 5,7	= ME 6,133 * SG 2,8 = 17,173 PA 0,0	
	Figur 3 307 :	5,0 5,6 6,1 6,3 5,5	= ME 5,733 * SG 3,0 = 17,200 PA 0,0	
	Figur 4 115c :	5,9 5,8 5,5 5,8 5,7	= ME 5,767 * SG 2,8 = 16,147 PA 0,0	
	<b>Result :</b>		<b>64,520 '10 11,1 - 0,0 PA</b>	
126	Krismer, Tanja	95	Suisse Limmat Zürich	= 58,060
	Figur 1 313 :	5,4 5,5 5,4 5,8 5,7	= ME 5,533 * SG 2,5 = 13,833 PA 0,0	
	Figur 2 112f :	5,5 6,4 5,9 5,6 5,8	= ME 5,767 * SG 2,8 = 16,147 PA 0,0	
	Figur 3 307 :	6,7 6,5 6,3 5,8 5,7	= ME 6,200 * SG 3,0 = 18,600 PA 0,0	
	Figur 4 115c :	5,6 5,4 5,8 5,9 5,6	= ME 5,667 * SG 2,8 = 15,867 PA 0,0	
	<b>Result :</b>		<b>64,447 '10 11,1 - 0,0 PA</b>	

**Results  
Figurs**

PI	Name	Year	Country	Result
127	Burns, Deanna	95	Canada Club Village	= 57,486
	Figur 1 313	: 6,3 5,9 6,1 5,9 6,4	= ME 6,100 * SG 2,5	= 15,250 PA 0,0
	Figur 2 112f	: 6,0 6,2 6,1 6,0 5,9	= ME 6,033 * SG 2,8	= 16,893 PA 0,0
	Figur 3 307	: 5,2 5,0 4,6 4,6 4,8	= ME 4,800 * SG 3,0	= 14,400 PA 0,0
	Figur 4 115c	: 5,2 6,0 6,1 6,4 6,4	= ME 6,167 * SG 2,8	= 17,267 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>63,810 '10 11,1 - 0,0 PA</b>	
128	Windisch, Alana	97	Austria SU Mödling	= 57,399
	Figur 1 313	: 5,3 5,3 5,4 5,3 5,9	= ME 5,333 * SG 2,5	= 13,333 PA 0,0
	Figur 2 112f	: 5,8 6,1 5,8 6,0 5,7	= ME 5,867 * SG 2,8	= 16,427 PA 0,0
	Figur 3 307	: 6,5 6,6 6,5 6,1 6,3	= ME 6,433 * SG 3,0	= 19,300 PA 0,0
	Figur 4 115c	: 5,0 5,5 5,6 5,2 4,9	= ME 5,233 * SG 2,8	= 14,653 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>63,713 '10 11,1 - 0,0 PA</b>	
129	Warren, Natasha	95	Canada Club Village	= 57,303
	Figur 1 313	: 6,3 5,6 5,9 5,7 6,0	= ME 5,867 * SG 2,5	= 14,667 PA 0,0
	Figur 2 112f	: 6,1 5,9 6,0 6,0 5,5	= ME 5,967 * SG 2,8	= 16,707 PA 0,0
	Figur 3 307	: 5,6 5,6 6,1 6,3 5,3	= ME 5,767 * SG 3,0	= 17,300 PA 0,0
	Figur 4 115c	: 5,0 5,2 5,7 5,7 5,1	= ME 5,333 * SG 2,8	= 14,933 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>63,607 '10 11,1 - 0,0 PA</b>	
130	LoPresti, Danielle	95	Canada Club Village	= 57,291
	Figur 1 313	: 6,2 5,7 5,8 6,3 6,0	= ME 6,000 * SG 2,5	= 15,000 PA 0,0
	Figur 2 112f	: 5,7 6,0 5,9 6,2 5,5	= ME 5,867 * SG 2,8	= 16,427 PA 0,0
	Figur 3 307	: 5,5 5,5 5,5 5,3 5,3	= ME 5,433 * SG 3,0	= 16,300 PA 0,0
	Figur 4 115c	: 5,5 5,5 6,0 5,9 5,6	= ME 5,667 * SG 2,8	= 15,867 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>63,593 '10 11,1 - 0,0 PA</b>	
131	Röhss, Daniella	94	Sweden Järfälla Simsällskap	= 57,243
	Figur 1 313	: 5,8 5,3 5,5 5,7 5,4	= ME 5,533 * SG 2,5	= 13,833 PA 0,0
	Figur 2 112f	: 5,7 6,2 5,4 5,9 6,1	= ME 5,900 * SG 2,8	= 16,520 PA 0,0
	Figur 3 307	: 6,5 6,2 5,8 5,3 5,6	= ME 5,867 * SG 3,0	= 17,600 PA 0,0
	Figur 4 115c	: 5,0 5,6 5,3 6,1 5,8	= ME 5,567 * SG 2,8	= 15,587 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>63,540 '10 11,1 - 0,0 PA</b>	
132	De Vriendt, Demi	97	Belgium	= 57,237
	Figur 1 313	: 6,1 5,6 5,8 6,4 6,3	= ME 6,067 * SG 2,5	= 15,167 PA 0,0
	Figur 2 112f	: 6,0 6,1 6,0 6,3 6,0	= ME 6,033 * SG 2,8	= 16,893 PA 0,0
	Figur 3 307	: 5,2 5,0 5,2 5,4 5,3	= ME 5,233 * SG 3,0	= 15,700 PA 0,0
	Figur 4 115c	: 5,3 5,8 5,6 5,7 5,6	= ME 5,633 * SG 2,8	= 15,773 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>63,533 '10 11,1 - 0,0 PA</b>	

**Results  
Figurs**

PI	Name	Year	Country	Result
133	Gillizer, Stefanie	93	SV NRW	= 57,192
Figur 1	313	: 5,8	5,2 5,7 6,0 5,4 = ME 5,633 * SG 2,5 = 14,083 PA 0,0	
Figur 2	112f	: 5,4	5,7 5,0 5,3 5,6 = ME 5,433 * SG 2,8 = 15,213 PA 0,0	
Figur 3	307	: 5,8	6,2 6,3 6,3 6,1 = ME 6,200 * SG 3,0 = 18,600 PA 0,0	
Figur 4	115c	: 5,5	5,8 5,2 5,4 5,8 = ME 5,567 * SG 2,8 = 15,587 PA 0,0	
<b>Result :</b>			<b>63,483</b> †10 <b>11,1</b> - <b>0,0</b> <b>PA</b>	
134	Bourrie, Stephanie	95	Canada Club Village	= 56,928
Figur 1	313	: 5,5	5,3 5,6 5,6 5,6 = ME 5,567 * SG 2,5 = 13,917 PA 0,0	
Figur 2	112f	: 6,4	5,9 6,0 6,0 5,9 = ME 5,967 * SG 2,8 = 16,707 PA 0,0	
Figur 3	307	: 5,4	5,9 5,4 5,4 5,9 = ME 5,567 * SG 3,0 = 16,700 PA 0,0	
Figur 4	115c	: 5,6	5,7 5,8 5,7 5,5 = ME 5,667 * SG 2,8 = 15,867 PA 0,0	
<b>Result :</b>			<b>63,190</b> †10 <b>11,1</b> - <b>0,0</b> <b>PA</b>	
134	Doninger, Katharina	95	Austria SU Mödling	= 56,928
Figur 1	313	: 6,0	5,5 5,4 5,5 5,7 = ME 5,567 * SG 2,5 = 13,917 PA 0,0	
Figur 2	112f	: 6,0	6,1 5,6 5,7 5,6 = ME 5,767 * SG 2,8 = 16,147 PA 0,0	
Figur 3	307	: 5,9	6,6 5,7 6,1 6,1 = ME 6,033 * SG 3,0 = 18,100 PA 0,0	
Figur 4	115c	: 4,5	6,0 5,6 5,1 5,4 = ME 5,367 * SG 2,8 = 15,027 PA 0,0	
<b>Result :</b>			<b>63,190</b> †10 <b>11,1</b> - <b>0,0</b> <b>PA</b>	
136	Jonasson, Angelica	95	Sweden	= 56,853
Figur 1	313	: 5,8	6,4 6,0 5,6 5,8 = ME 5,867 * SG 2,5 = 14,667 PA 0,0	
Figur 2	112f	: 5,4	6,2 5,5 5,7 5,7 = ME 5,633 * SG 2,8 = 15,773 PA 0,0	
Figur 3	307	: 5,6	5,5 6,0 5,5 5,7 = ME 5,600 * SG 3,0 = 16,800 PA 0,0	
Figur 4	115c	: 5,7	5,0 5,7 6,2 5,6 = ME 5,667 * SG 2,8 = 15,867 PA 0,0	
<b>Result :</b>			<b>63,107</b> †10 <b>11,1</b> - <b>0,0</b> <b>PA</b>	
137	Grahn, Elin	95	Sweden	= 56,721
Figur 1	313	: 6,1	6,1 6,1 6,2 6,5 = ME 6,133 * SG 2,5 = 15,333 PA 0,0	
Figur 2	112f	: 5,0	5,7 5,1 4,8 5,1 = ME 5,067 * SG 2,8 = 14,187 PA 0,0	
Figur 3	307	: 5,8	5,6 5,6 5,8 5,8 = ME 5,733 * SG 3,0 = 17,200 PA 0,0	
Figur 4	115c	: 5,8	5,5 5,9 5,8 5,8 = ME 5,800 * SG 2,8 = 16,240 PA 0,0	
<b>Result :</b>			<b>62,960</b> †10 <b>11,1</b> - <b>0,0</b> <b>PA</b>	
138	Zaccarelli, Nicoletta	94	Italy	= 56,444
Figur 1	313	: 5,8	5,6 5,0 5,8 6,3 = ME 5,733 * SG 2,5 = 14,333 PA 0,0	
Figur 2	112f	: 5,2	5,4 5,4 5,8 4,9 = ME 5,333 * SG 2,8 = 14,933 PA 0,0	
Figur 3	307	: 5,4	6,1 6,0 6,1 5,7 = ME 5,933 * SG 3,0 = 17,800 PA 0,0	
Figur 4	115c	: 5,2	6,2 5,3 6,3 5,1 = ME 5,567 * SG 2,8 = 15,587 PA 0,0	
<b>Result :</b>			<b>62,653</b> †10 <b>11,1</b> - <b>0,0</b> <b>PA</b>	

**Results  
Figurs**

PI	Name	Year	Country	Result
139	Berni, Beatrice	94	Italy	= 56,087
	Figur 1 313 :	5,8 5,4 5,5 6,2 6,4	= ME 5,833 * SG 2,5	= 14,583 PA 0,0
	Figur 2 112f :	5,8 5,3 5,6 5,3 5,0	= ME 5,400 * SG 2,8	= 15,120 PA 0,0
	Figur 3 307 :	5,9 5,7 6,4 4,9 4,6	= ME 5,500 * SG 3,0	= 16,500 PA 0,0
	Figur 4 115c :	5,8 5,9 5,7 5,1 5,7	= ME 5,733 * SG 2,8	= 16,053 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>62,257 '10 11,1 - 0,0 PA</b>	
140	Margetic, Ema	92	Croatia	= 55,994
	Figur 1 313 :	5,7 5,6 5,7 5,8 5,6	= ME 5,667 * SG 2,5	= 14,167 PA 0,0
	Figur 2 112f :	5,7 5,5 5,6 5,2 5,4	= ME 5,500 * SG 2,8	= 15,400 PA 0,0
	Figur 3 307 :	5,8 5,7 5,7 5,5 5,6	= ME 5,667 * SG 3,0	= 17,000 PA 0,0
	Figur 4 115c :	5,3 5,6 5,7 5,6 5,5	= ME 5,567 * SG 2,8	= 15,587 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>62,153 '10 11,1 - 0,0 PA</b>	
141	Börthas, Lovisa	95	Sweden	= 55,772
	Figur 1 313 :	5,6 5,3 5,2 5,8 5,7	= ME 5,533 * SG 2,5	= 13,833 PA 0,0
	Figur 2 112f :	5,6 5,8 5,5 5,6 5,8	= ME 5,667 * SG 2,8	= 15,867 PA 0,0
	Figur 3 307 :	5,8 5,5 5,2 6,1 5,6	= ME 5,633 * SG 3,0	= 16,900 PA 0,0
	Figur 4 115c :	5,5 5,5 5,4 5,8 5,3	= ME 5,467 * SG 2,8	= 15,307 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>61,907 '10 11,1 - 0,0 PA</b>	
142	Widmann, Livia	96	Austria SU Mödling	= 55,736
	Figur 1 313 :	5,6 5,5 5,5 5,5 5,7	= ME 5,533 * SG 2,5	= 13,833 PA 0,0
	Figur 2 112f :	5,4 6,0 6,0 5,7 5,3	= ME 5,700 * SG 2,8	= 15,960 PA 0,0
	Figur 3 307 :	6,0 5,9 5,8 6,0 5,6	= ME 5,900 * SG 3,0	= 17,700 PA 0,0
	Figur 4 115c :	4,8 5,6 5,2 5,0 5,2	= ME 5,133 * SG 2,8	= 14,373 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>61,867 '10 11,1 - 0,0 PA</b>	
143	Subotová, Veronika	96	Czech Republic	= 55,607
	Figur 1 313 :	6,0 6,1 5,6 5,4 6,4	= ME 5,900 * SG 2,5	= 14,750 PA 0,0
	Figur 2 112f :	4,8 5,0 4,8 4,8 4,8	= ME 4,800 * SG 2,8	= 13,440 PA 0,0
	Figur 3 307 :	5,9 6,0 5,6 5,7 5,5	= ME 5,733 * SG 3,0	= 17,200 PA 0,0
	Figur 4 115c :	5,6 6,0 5,8 5,9 5,8	= ME 5,833 * SG 2,8	= 16,333 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>61,723 '10 11,1 - 0,0 PA</b>	
144	Laghi, Caterina	95	Italy	= 55,009
	Figur 1 313 :	5,3 5,7 5,5 5,8 5,8	= ME 5,667 * SG 2,5	= 14,167 PA 0,0
	Figur 2 112f :	5,0 6,1 5,9 5,4 5,5	= ME 5,600 * SG 2,8	= 15,680 PA 0,0
	Figur 3 307 :	5,3 5,6 5,6 5,1 4,5	= ME 5,333 * SG 3,0	= 16,000 PA 0,0
	Figur 4 115c :	5,7 5,8 5,4 5,2 5,2	= ME 5,433 * SG 2,8	= 15,213 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>61,060 '10 11,1 - 0,0 PA</b>	

**Results  
Figurs**

PI	Name	Year	Country	Result
145	vande Kerckhove, Fiebe	97	Belgium	= 54,907
	Figur 1 313 : 5,5 5,3 5,6 5,6 5,5 = ME 5,533 * SG 2,5 = 13,833 PA 0,0			
	Figur 2 112f : 5,9 5,7 5,9 5,7 5,8 = ME 5,800 * SG 2,8 = 16,240 PA 0,0			
	Figur 3 307 : 6,0 6,1 5,5 4,7 5,0 = ME 5,500 * SG 3,0 = 16,500 PA 0,0			
	Figur 4 115c : 5,1 5,0 5,5 5,3 5,0 = ME 5,133 * SG 2,8 = 14,373 PA 0,0			
	<b>Result :</b>		<b>60,947 '10 11,1 - 0,0 PA</b>	
146	Moura, Claire	97	Canada Club Village	= 54,820
	Figur 1 313 : 5,7 5,5 5,6 5,2 5,6 = ME 5,567 * SG 2,5 = 13,917 PA 0,0			
	Figur 2 112f : 5,7 5,6 5,8 4,9 5,6 = ME 5,633 * SG 2,8 = 15,773 PA 0,0			
	Figur 3 307 : 5,8 5,4 5,4 5,6 5,6 = ME 5,533 * SG 3,0 = 16,600 PA 0,0			
	Figur 4 115c : 5,0 5,4 5,7 5,0 5,2 = ME 5,200 * SG 2,8 = 14,560 PA 0,0			
	<b>Result :</b>		<b>60,850 '10 11,1 - 0,0 PA</b>	
147	Stuart, Joanna	96	Canada Club Village	= 54,694
	Figur 1 313 : 6,0 5,6 5,6 5,6 5,9 = ME 5,700 * SG 2,5 = 14,250 PA 0,0			
	Figur 2 112f : 5,4 5,9 5,3 5,7 5,6 = ME 5,567 * SG 2,8 = 15,587 PA 0,0			
	Figur 3 307 : 5,0 5,0 5,2 5,0 5,1 = ME 5,033 * SG 3,0 = 15,100 PA 0,0			
	Figur 4 115c : 5,4 5,6 5,8 6,0 5,5 = ME 5,633 * SG 2,8 = 15,773 PA 0,0			
	<b>Result :</b>		<b>60,710 '10 11,1 - 0,0 PA</b>	
148	Widmann, Leonie	96	Austria SU Mödling	= 54,309
	Figur 1 313 : 5,6 5,2 5,1 5,3 6,0 = ME 5,367 * SG 2,5 = 13,417 PA 0,0			
	Figur 2 112f : 5,4 6,3 5,7 5,8 5,7 = ME 5,733 * SG 2,8 = 16,053 PA 0,0			
	Figur 3 307 : 5,9 5,8 5,6 5,6 5,4 = ME 5,667 * SG 3,0 = 17,000 PA 0,0			
	Figur 4 115c : 4,5 5,3 5,3 4,5 5,0 = ME 4,933 * SG 2,8 = 13,813 PA 0,0			
	<b>Result :</b>		<b>60,283 '10 11,1 - 0,0 PA</b>	
149	Cuthbert, Michelle	96	Canada Club Village	= 54,177
	Figur 1 313 : 5,9 5,5 5,2 5,3 5,7 = ME 5,500 * SG 2,5 = 13,750 PA 0,0			
	Figur 2 112f : 5,9 6,0 5,8 5,0 5,1 = ME 5,600 * SG 2,8 = 15,680 PA 0,0			
	Figur 3 307 : 5,8 5,7 5,7 5,4 5,4 = ME 5,600 * SG 3,0 = 16,800 PA 0,0			
	Figur 4 115c : 4,9 5,2 5,5 4,8 4,7 = ME 4,967 * SG 2,8 = 13,907 PA 0,0			
	<b>Result :</b>		<b>60,137 '10 11,1 - 0,0 PA</b>	
150	Kshonze, Natalia	97	Canada Club Village	= 54,138
	Figur 1 313 : 5,8 5,6 5,5 5,7 5,5 = ME 5,600 * SG 2,5 = 14,000 PA 0,0			
	Figur 2 112f : 4,9 5,2 5,0 5,1 5,0 = ME 5,033 * SG 2,8 = 14,093 PA 0,0			
	Figur 3 307 : 6,1 6,0 5,5 5,1 4,8 = ME 5,533 * SG 3,0 = 16,600 PA 0,0			
	Figur 4 115c : 5,5 5,7 5,9 5,3 5,2 = ME 5,500 * SG 2,8 = 15,400 PA 0,0			
	<b>Result :</b>		<b>60,093 '10 11,1 - 0,0 PA</b>	

**Results  
Figurs**

Pl	Name	Year	Country	Result
151	Kirova, Gabriela	96	Bulgaria	= 54,063
	Figur 1 313	: 5,6 5,4 5,2 5,4 5,5	= ME 5,433 * SG 2,5	= 13,583 PA 0,0
	Figur 2 112f	: 5,5 5,6 4,8 5,7 5,1	= ME 5,400 * SG 2,8	= 15,120 PA 0,0
	Figur 3 307	: 6,6 6,1 5,7 5,6 5,6	= ME 5,800 * SG 3,0	= 17,400 PA 0,0
	Figur 4 115c	: 4,5 4,8 5,4 5,1 5,0	= ME 4,967 * SG 2,8	= 13,907 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>60,010 '10 11,1 - 0,0 PA</b>	
152	Visani, Giulia	96	Italy	= 53,904
	Figur 1 313	: 5,3 5,5 5,7 5,8 5,6	= ME 5,600 * SG 2,5	= 14,000 PA 0,0
	Figur 2 112f	: 5,3 5,6 5,0 5,0 5,4	= ME 5,233 * SG 2,8	= 14,653 PA 0,0
	Figur 3 307	: 5,0 5,4 6,0 5,8 5,7	= ME 5,633 * SG 3,0	= 16,900 PA 0,0
	Figur 4 115c	: 4,3 5,3 5,3 5,8 4,7	= ME 5,100 * SG 2,8	= 14,280 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>59,833 '10 11,1 - 0,0 PA</b>	
153	Voiska, Simona	96	Bulgaria	= 53,883
	Figur 1 313	: 5,4 5,6 5,6 5,2 5,5	= ME 5,500 * SG 2,5	= 13,750 PA 0,0
	Figur 2 112f	: 5,1 5,8 5,5 5,7 5,4	= ME 5,533 * SG 2,8	= 15,493 PA 0,0
	Figur 3 307	: 5,0 5,2 4,9 4,8 4,6	= ME 4,900 * SG 3,0	= 14,700 PA 0,0
	Figur 4 115c	: 4,9 5,6 5,7 5,7 5,7	= ME 5,667 * SG 2,8	= 15,867 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>59,810 '10 11,1 - 0,0 PA</b>	
154	Gunner, Ellen	94	Sweden Järfälla Simsällskap	= 53,658
	Figur 1 313	: 5,5 5,1 5,2 4,9 5,3	= ME 5,200 * SG 2,5	= 13,000 PA 0,0
	Figur 2 112f	: 5,1 5,5 5,3 5,5 5,0	= ME 5,300 * SG 2,8	= 14,840 PA 0,0
	Figur 3 307	: 5,3 5,8 6,0 5,1 5,5	= ME 5,533 * SG 3,0	= 16,600 PA 0,0
	Figur 4 115c	: 5,7 5,8 5,4 5,1 4,8	= ME 5,400 * SG 2,8	= 15,120 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>59,560 '10 11,1 - 0,0 PA</b>	
155	Angeli, Alessandra	96	Italy	= 52,898
	Figur 1 313	: 5,6 5,4 5,2 5,0 5,3	= ME 5,300 * SG 2,5	= 13,250 PA 0,0
	Figur 2 112f	: 4,9 5,6 5,5 5,1 5,0	= ME 5,200 * SG 2,8	= 14,560 PA 0,0
	Figur 3 307	: 5,8 5,9 5,6 5,6 5,6	= ME 5,667 * SG 3,0	= 17,000 PA 0,0
	Figur 4 115c	: 4,9 4,5 5,2 5,2 4,8	= ME 4,967 * SG 2,8	= 13,907 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>58,717 '10 11,1 - 0,0 PA</b>	
156	Former, Cindy	96	SV NRW	= 52,862
	Figur 1 313	: 5,3 5,7 5,5 5,5 5,0	= ME 5,433 * SG 2,5	= 13,583 PA 0,0
	Figur 2 112f	: 4,9 5,0 4,6 5,2 4,8	= ME 4,900 * SG 2,8	= 13,720 PA 0,0
	Figur 3 307	: 6,0 5,7 5,6 5,7 5,5	= ME 5,667 * SG 3,0	= 17,000 PA 0,0
	Figur 4 115c	: 4,7 5,4 5,8 4,9 5,1	= ME 5,133 * SG 2,8	= 14,373 PA 0,0
	<b>Result :</b>		<b>58,677 '10 11,1 - 0,0 PA</b>	

**Results  
Figurs**

PI	Name	Year	Country	Result
157	Bachmann, Alice	95	SV NRW	= 51,811
Figur 1	313	: 5,2	5,1 5,1 5,5 5,4 = ME 5,233 * SG 2,5 = 13,083 PA 0,0	
Figur 2	112f	: 5,0	6,0 5,4 5,7 5,3 = ME 5,467 * SG 2,8 = 15,307 PA 0,0	
Figur 3	307	: 4,5	4,9 5,0 4,4 4,6 = ME 4,667 * SG 3,0 = 14,000 PA 0,0	
Figur 4	115c	: 5,0	5,8 5,7 5,5 4,8 = ME 5,400 * SG 2,8 = 15,120 PA 0,0	
<b>Result :</b>				<b>57,510 '10 11,1 - 0,0 PA</b>
158	Groh, Katharina	96	SV NRW	= 51,474
Figur 1	313	: 5,2	5,3 5,5 5,4 5,2 = ME 5,300 * SG 2,5 = 13,250 PA 0,0	
Figur 2	112f	: 5,2	5,8 5,4 5,1 4,8 = ME 5,233 * SG 2,8 = 14,653 PA 0,0	
Figur 3	307	: 5,2	5,3 5,5 5,2 5,2 = ME 5,233 * SG 3,0 = 15,700 PA 0,0	
Figur 4	115c	: 4,7	5,0 5,6 4,8 4,7 = ME 4,833 * SG 2,8 = 13,533 PA 0,0	
<b>Result :</b>				<b>57,137 '10 11,1 - 0,0 PA</b>
159	Thorell, Marin	94	Sweden Järfälla Simsällskap	= 50,637
Figur 1	313	: 5,0	5,6 5,6 5,1 5,3 = ME 5,333 * SG 2,5 = 13,333 PA 0,0	
Figur 2	112f	: 5,0	5,6 5,5 4,7 5,3 = ME 5,267 * SG 2,8 = 14,747 PA 0,0	
Figur 3	307	: 5,6	5,0 5,4 5,2 5,3 = ME 5,300 * SG 3,0 = 15,900 PA 0,0	
Figur 4	115c	: 4,3	4,5 5,0 4,3 4,2 = ME 4,367 * SG 2,8 = 12,227 PA 0,0	
<b>Result :</b>				<b>56,207 '10 11,1 - 0,0 PA</b>
160	Lundberg, Sara	95	Sweden Järfälla Simsällskap	= 50,288
Figur 1	313	: 4,8	5,2 5,4 4,9 5,3 = ME 5,133 * SG 2,5 = 12,833 PA 0,0	
Figur 2	112f	: 5,0	5,3 5,1 5,4 5,1 = ME 5,167 * SG 2,8 = 14,467 PA 0,0	
Figur 3	307	: 5,0	4,8 5,0 5,1 4,6 = ME 4,933 * SG 3,0 = 14,800 PA 0,0	
Figur 4	115c	: 4,4	5,0 5,3 4,6 5,1 = ME 4,900 * SG 2,8 = 13,720 PA 0,0	
<b>Result :</b>				<b>55,820 '10 11,1 - 0,0 PA</b>
161	Chiadini, Anita	93	Italy	= 50,066
Figur 1	313	: 4,8	5,6 5,0 5,3 5,1 = ME 5,133 * SG 2,5 = 12,833 PA 0,0	
Figur 2	112f	: 5,2	5,5 4,9 4,9 5,1 = ME 5,067 * SG 2,8 = 14,187 PA 0,0	
Figur 3	307	: 5,1	5,2 5,6 5,0 4,8 = ME 5,100 * SG 3,0 = 15,300 PA 0,0	
Figur 4	115c	: 4,4	4,7 5,2 4,9 4,6 = ME 4,733 * SG 2,8 = 13,253 PA 0,0	
<b>Result :</b>				<b>55,573 '10 11,1 - 0,0 PA</b>
162	Riccardi, Alice	97	Italy	= 49,285
Figur 1	313	: 4,8	5,2 5,0 4,7 5,0 = ME 4,933 * SG 2,5 = 12,333 PA 0,0	
Figur 2	112f	: 4,9	5,4 4,9 4,6 4,7 = ME 4,833 * SG 2,8 = 13,533 PA 0,0	
Figur 3	307	: 5,5	5,8 5,8 5,5 5,0 = ME 5,600 * SG 3,0 = 16,800 PA 0,0	
Figur 4	115c	: 3,6	5,2 4,3 4,3 4,3 = ME 4,300 * SG 2,8 = 12,040 PA 0,0	
<b>Result :</b>				<b>54,707 '10 11,1 - 0,0 PA</b>



**Results  
Figurs**

Pl	Name	Year	Country	Result											
<b>163</b>	<b>Stepanek, Katrin</b>	<b>98</b>	<b>Austria SU Mödling</b>	<b>= 49,120</b>											
Figur 1	313	: 4,8	5,0	5,0	5,0	4,9	= ME	4,967	*	SG	2,5	=	12,417	PA	0,0
Figur 2	112f	: 5,0	5,9	5,0	5,4	5,4	= ME	5,267	*	SG	2,8	=	14,747	PA	0,0
Figur 3	307	: 5,1	5,3	4,4	4,7	3,7	= ME	4,733	*	SG	3,0	=	14,200	PA	0,0
Figur 4	115c	: 4,5	4,7	5,2	4,6	4,8	= ME	4,700	*	SG	2,8	=	13,160	PA	0,0
<b>Result :</b>								<b>54,523</b>	<b>÷10</b>	<b>11,1</b>	<b>-</b>	<b>0,0</b>	<b>PA</b>		
<b>164</b>	<b>Linevik, Elin</b>	<b>93</b>	<b>Sweden Järfälla Simsällskap</b>	<b>= 49,033</b>											
Figur 1	313	: 5,5	5,3	5,2	5,6	5,8	= ME	5,467	*	SG	2,5	=	13,667	PA	0,0
Figur 2	112f	: 4,8	5,4	5,2	5,5	4,8	= ME	5,133	*	SG	2,8	=	14,373	PA	0,0
Figur 3	307	: 4,7	4,7	4,5	4,4	4,3	= ME	4,533	*	SG	3,0	=	13,600	PA	0,0
Figur 4	115c	: 4,0	5,5	5,0	4,7	3,9	= ME	4,567	*	SG	2,8	=	12,787	PA	0,0
<b>Result :</b>								<b>54,427</b>	<b>÷10</b>	<b>11,1</b>	<b>-</b>	<b>0,0</b>	<b>PA</b>		
<b>165</b>	<b>Severi, Rebecca</b>	<b>96</b>	<b>Italy</b>	<b>= 48,886</b>											
Figur 1	313	: 4,7	5,0	4,6	4,8	5,3	= ME	4,833	*	SG	2,5	=	12,083	PA	0,0
Figur 2	112f	: 4,9	5,3	4,9	4,5	4,9	= ME	4,900	*	SG	2,8	=	13,720	PA	0,0
Figur 3	307	: 5,1	5,0	5,2	5,2	4,7	= ME	5,100	*	SG	3,0	=	15,300	PA	0,0
Figur 4	115c	: 4,5	5,5	5,0	4,6	4,1	= ME	4,700	*	SG	2,8	=	13,160	PA	0,0
<b>Result :</b>								<b>54,263</b>	<b>÷10</b>	<b>11,1</b>	<b>-</b>	<b>0,0</b>	<b>PA</b>		
<b>166</b>	<b>Linevik, Sofia</b>	<b>95</b>	<b>Sweden Järfälla Simsällskap</b>	<b>= 48,766</b>											
Figur 1	313	: 4,9	4,8	4,8	5,0	5,2	= ME	4,900	*	SG	2,5	=	12,250	PA	0,0
Figur 2	112f	: 5,1	5,2	4,7	4,8	5,3	= ME	5,033	*	SG	2,8	=	14,093	PA	0,0
Figur 3	307	: 5,1	5,0	5,2	4,9	4,2	= ME	5,000	*	SG	3,0	=	15,000	PA	0,0
Figur 4	115c	: 3,9	4,8	5,4	4,3	4,6	= ME	4,567	*	SG	2,8	=	12,787	PA	0,0
<b>Result :</b>								<b>54,130</b>	<b>÷10</b>	<b>11,1</b>	<b>-</b>	<b>0,0</b>	<b>PA</b>		
<b>167</b>	<b>Olsson, Sarah</b>	<b>96</b>	<b>Sweden Järfälla Simsällskap</b>	<b>= 46,180</b>											
Figur 1	313	: 4,0	5,0	4,5	5,2	4,5	= ME	4,667	*	SG	2,5	=	11,667	PA	0,0
Figur 2	112f	: 4,8	5,1	4,7	4,8	4,7	= ME	4,767	*	SG	2,8	=	13,347	PA	0,0
Figur 3	307	: 5,1	4,8	4,5	4,7	4,8	= ME	4,767	*	SG	3,0	=	14,300	PA	0,0
Figur 4	115c	: 4,3	4,5	4,8	4,0	3,3	= ME	4,267	*	SG	2,8	=	11,947	PA	0,0
<b>Result :</b>								<b>51,260</b>	<b>÷10</b>	<b>11,1</b>	<b>-</b>	<b>0,0</b>	<b>PA</b>		
<b>168</b>	<b>Belen Silva, Camila</b>	<b>95</b>	<b>Sweden Järfälla Simsällskap</b>	<b>= 45,318</b>											
Figur 1	313	: 5,2	4,5	4,5	4,5	3,7	= ME	4,500	*	SG	2,5	=	11,250	PA	0,0
Figur 2	112f	: 4,5	5,0	4,7	4,7	4,8	= ME	4,733	*	SG	2,8	=	13,253	PA	0,0
Figur 3	307	: 4,2	4,1	4,2	3,5	3,5	= ME	3,933	*	SG	3,0	=	11,800	PA	0,0
Figur 4	115c	: 5,0	5,0	5,0	5,0	4,3	= ME	5,000	*	SG	2,8	=	14,000	PA	0,0
<b>Result :</b>								<b>50,303</b>	<b>÷10</b>	<b>11,1</b>	<b>-</b>	<b>0,0</b>	<b>PA</b>		

**Results  
Figurs**

<b>Pl</b>	<b>Name</b>	<b>Year</b>	<b>Country</b>	<b>Result</b>
NS	Havelková, Patricia	93	Slovakia	
NS	Matusik, Nóra	96	Hungary Honved	
NS	Türner, Fanni	96	Hungary Honved	
NS	Kovaríková, Magdalena	96	Czech Republic	

### Judges Figure Competition

---

**Referee:** Hohlstein, Ingeborg GER

#### Solo A

##### Technical Merit

1. Berendsen, Carry	SUI
2. Sakharuk, Natalia	BLR
3. Daudelin, Josee	CAN
4. Vostarkova, Katerina	CZE
5. Björkestam, Lena	SWE

##### Artistic Impression

1. Angeli, Tania	ITA
2. Hajas, Tünde	HUN
3. Haider, Sylvia	GER
4. Fürstenzellerova, Katarina	SVK
5. Gobyn, Delphine	BEL

#### Duet B

##### Technical Merit

1. Papatheodosiou, Ioulia	GRE
2. Bogatcheva, Valentina	BUL
3. Dorninger, Richard	AUT
4. Hiscock, Jacqueline	CAN
5. Hajas, Tünde	HUN

##### Artistic Impression

1. Bruhn, Anette	SWE
2. Broijmans, Annemiek	NED
3. Gobyn, Delphine	BEL
4. Brennwald, Barbara	SUI
5. Haider, Silvia	GER

#### Duet A

##### Technical Merit

1. Kotova, Yelena	KAZ
2. Daudelin, Josee	CAN
3. Vergauwe, Sigrid	BEL
4. Haider, Silvia	GER
5. Björkestam, Lena	SWE

##### Artistic Impression

1. Senica, Marija	SER
2. Weder, Michelle	SUI
3. Vostarkova, Katerina	CZE
4. Kobolak, Gabrielle	HUN
5. Fürstenzellerova, Katarina	SVK

**Results**  
**Free Routine Solo Age Group A**

<b>Pl</b>	<b>Name</b>	<b>Year</b>	<b>Country</b>	<b>Result</b>
1	Platanioti, Evangelia	94	Greece	= 79,812
2	Samovalova, Valeriya	94	Austria	= 77,418
3	Frappier, Annabelle	92	Canada - Montreal	= 76,089
4	Thuot, Camille	92	Canada Montreal	= 75,499
5	Cekic, Anna	92	Serbia	= 73,624
6	Koubková, Aneta	93	Czech Republic	= 73,609
7	Boffi, Elisa	92	Suisse	= 73,254
8	Felßner, Kyra	92	Germany	= 72,337
9	Nyffeler, Anja	92	Suisse	= 71,970
10	Limanouskaya, Iryna	93	Belarus	= 70,903
11	de Graaf, Margot	94	Netherlands	= 70,867
12	Mizerová, Linda	94	Slovakia	= 70,844
13	Dorninger, Verena	94	Austria	= 70,045
14	Öner, Melis	94	Turkey	= 70,034
15	Kraus, Sascia	93	Suisse Limmat Zürich	= 69,948
16	Lazárová, Martina	92	Slovakia	= 69,835
17	Hajas, Regina	94	Hungary Club H20	= 69,797
18	Bordács, Bianka	94	Hungary Club Synus	= 69,598
19	Mehdin, Sara	92	Sweden	= 69,111
20	Dompeling, Carmen	93	Netherlands	= 68,441
21	Holubová, Sabina	94	Czech Republic	= 68,245
22	Tikhanovich, Anna	93	Belarus	= 67,938
23	Gerdin, Malin	93	Sweden	= 67,514
24	Nierinck, Eliane	94	Belgium	= 66,616
25	Bujan, Lucija	93	Croatia	= 66,230
26	Skácalová, Eliska	94	Czech Republic	= 65,656
27	Noyelle, Anabel	93	Belgium	= 65,233
28	Muskovic, Martina	93	Croatia	= 64,196
29	Gillizer, Stefanie	93	SV NRW	= 60,096
30	Berni, Beatrice	94	Italy	= 58,544
31	Linevik, Elin	93	Sweden Järfälla Simsällskap	= 54,600

**Results**  
**Free Routine Solo Age Group A**

Pl	Name	Year	Country					Figur		Free Rout.	=	Result
<b>1</b>	<b>Platanioti, Evangelia</b>	<b>94</b>	<b>Greece</b>					<b>37,228</b>	+	<b>42,583</b>	=	<b>79,812</b>
		A	8,4	8,1	8,8	8,6	8,5	=	42,500			
		B	8,0	8,2	8,6	8,8	8,8	=	42,667			
		Fr. Routine		85,167	-	0,0	x 0,5	=	42,583			
		Figur				74,456	x 0,5	=	37,228			
<b>2</b>	<b>Samovalova, Valeriya</b>	<b>94</b>	<b>Austria</b>					<b>36,251</b>	+	<b>41,167</b>	=	<b>77,418</b>
		A	8,1	8,4	8,2	8,5	7,9	=	41,167			
		B	7,5	7,8	8,5	8,6	8,4	=	41,167			
		Fr. Routine		82,333	-	0,0	x 0,5	=	41,167			
		Figur				72,502	x 0,5	=	36,251			
<b>3</b>	<b>Frappier, Annabelle</b>	<b>92</b>	<b>Canada - Montreal</b>					<b>35,673</b>	+	<b>40,417</b>	=	<b>76,089</b>
		A	8,2	7,8	8,1	8,3	7,9	=	40,333			
		B	7,5	7,9	8,4	8,0	8,6	=	40,500			
		Fr. Routine		80,833	-	0,0	x 0,5	=	40,417			
		Figur				71,345	x 0,5	=	35,673			
<b>4</b>	<b>Thuot, Camille</b>	<b>92</b>	<b>Canada Montreal</b>					<b>35,416</b>	+	<b>40,083</b>	=	<b>75,499</b>
		A	8,1	8,0	8,9	7,9	7,8	=	40,000			
		B	7,9	8,0	8,2	7,6	8,3	=	40,167			
		Fr. Routine		80,167	-	0,0	x 0,5	=	40,083			
		Figur				70,832	x 0,5	=	35,416			
<b>5</b>	<b>Cekic, Anna</b>	<b>92</b>	<b>Serbia</b>					<b>35,207</b>	+	<b>38,417</b>	=	<b>73,624</b>
		A	7,7	8,0	8,5	7,8	7,5	=	39,167			
		B	7,3	7,1	8,0	7,3	8,2	=	37,667			
		Fr. Routine		76,833	-	0,0	x 0,5	=	38,417			
		Figur				70,414	x 0,5	=	35,207			
<b>6</b>	<b>Koubková, Aneta</b>	<b>93</b>	<b>Czech Republic</b>					<b>35,026</b>	+	<b>38,583</b>	=	<b>73,609</b>
		A	7,6	7,8	7,8	8,2	7,7	=	38,833			
		B	7,2	7,1	7,9	8,0	7,9	=	38,333			
		Fr. Routine		77,167	-	0,0	x 0,5	=	38,583			
		Figur				70,051	x 0,5	=	35,026			

**Results**  
**Free Routine Solo Age Group A**

<b>Pl</b>	<b>Name</b>	<b>Year</b>	<b>Country</b>			<b>Figur</b>		<b>Free Rout.</b>	<b>Result</b>
<b>7</b>	<b>Boffi, Elisa</b>	<b>92</b>	<b>Suisse</b>			<b>34,754</b>		<b>+ 38,500</b>	<b>= 73,254</b>
		A	8,0	7,7	7,9	7,5	7,7	= 38,833	
		B	7,2	7,9	8,1	7,4	7,6	= 38,167	
		Fr. Routine		77,000	-	0,0	x 0,5	= 38,500	
		Figur				69,508	x 0,5	= 34,754	
<b>8</b>	<b>Felßner, Kyra</b>	<b>92</b>	<b>Germany</b>			<b>34,254</b>		<b>+ 38,083</b>	<b>= 72,337</b>
		A	7,9	7,7	7,8	7,6	8,4	= 39,000	
		B	7,4	7,3	7,2	8,1	7,6	= 37,167	
		Fr. Routine		76,167	-	0,0	x 0,5	= 38,083	
		Figur				68,508	x 0,5	= 34,254	
<b>9</b>	<b>Nyffeler, Anja</b>	<b>92</b>	<b>Suisse</b>			<b>33,637</b>		<b>+ 38,333</b>	<b>= 71,970</b>
		A	7,7	7,8	7,8	7,4	7,6	= 38,500	
		B	7,3	7,5	7,8	7,6	7,9	= 38,167	
		Fr. Routine		76,667	-	0,0	x 0,5	= 38,333	
		Figur				67,273	x 0,5	= 33,637	
<b>10</b>	<b>Limanouskaya, Iryna</b>	<b>93</b>	<b>Belarus</b>			<b>34,653</b>		<b>+ 36,250</b>	<b>= 70,903</b>
		A	7,8	7,8	6,9	7,1	7,3	= 37,000	
		B	7,1	6,7	7,2	7,0	8,2	= 35,500	
		Fr. Routine		72,500	-	0,0	x 0,5	= 36,250	
		Figur				69,306	x 0,5	= 34,653	
<b>11</b>	<b>de Graaf, Margot</b>	<b>94</b>	<b>Netherlands</b>			<b>33,617</b>		<b>+ 37,250</b>	<b>= 70,867</b>
		A	7,4	7,7	8,3	7,3	6,5	= 37,333	
		B	7,8	6,8	7,6	7,2	7,5	= 37,167	
		Fr. Routine		74,500	-	0,0	x 0,5	= 37,250	
		Figur				67,234	x 0,5	= 33,617	
<b>12</b>	<b>Mizerová, Linda</b>	<b>94</b>	<b>Slovakia</b>			<b>33,261</b>		<b>+ 37,583</b>	<b>= 70,844</b>
		A	7,4	7,2	8,0	7,3	7,7	= 37,333	
		B	7,5	7,5	7,3	7,9	7,7	= 37,833	
		Fr. Routine		75,167	-	0,0	x 0,5	= 37,583	
		Figur				66,523	x 0,5	= 33,261	

**Results**  
**Free Routine Solo Age Group A**

Pl	Name	Year	Country					Figur		Free Rout.	=	Result
13	Dorninger, Verena	94	Austria					32,878	+	37,167	=	70,045
		A	7,8	7,3	8,3	7,3	7,4	=	37,500			
		B	7,7	6,8	7,2	7,2	7,9	=	36,833			
		Fr. Routine		74,333	-	0,0	x 0,5	=	37,167			
		Figur				65,757	x 0,5	=	32,878			
14	Öner, Melis	94	Turkey					33,117	+	36,917	=	70,034
		A	7,4	7,6	7,5	7,1	7,7	=	37,500			
		B	7,5	7,0	7,1	7,5	7,2	=	36,333			
		Fr. Routine		73,833	-	0,0	x 0,5	=	36,917			
		Figur				66,234	x 0,5	=	33,117			
15	Kraus, Sascia	93	Suisse Limmat Zürich					31,865	+	38,083	=	69,948
		A	7,7	7,6	8,1	6,7	7,8	=	38,500			
		B	7,4	7,6	7,7	6,7	7,6	=	37,667			
		Fr. Routine		76,167	-	0,0	x 0,5	=	38,083			
		Figur				63,730	x 0,5	=	31,865			
16	Lazárová, Martina	92	Slovakia					32,668	+	37,167	=	69,835
		A	7,5	7,1	8,6	7,0	7,4	=	36,667			
		B	7,6	7,0	7,4	7,6	8,0	=	37,667			
		Fr. Routine		74,333	-	0,0	x 0,5	=	37,167			
		Figur				65,336	x 0,5	=	32,668			
17	Hajas, Regina	94	Hungary Club H20					33,047	+	36,750	=	69,797
		A	7,0	7,4	7,1	7,2	7,0	=	35,500			
		B	7,7	8,0	7,8	7,3	7,2	=	38,000			
		Fr. Routine		73,500	-	0,0	x 0,5	=	36,750			
		Figur				66,093	x 0,5	=	33,047			
18	Bordács, Bianka	94	Hungary Club Synus					32,598	+	37,000	=	69,598
		A	7,7	7,4	7,9	7,1	7,3	=	37,333			
		B	7,4	7,5	7,3	6,9	7,3	=	36,667			
		Fr. Routine		74,000	-	0,0	x 0,5	=	37,000			
		Figur				65,195	x 0,5	=	32,598			

**Results**  
**Free Routine Solo Age Group A**

Pl	Name	Year	Country					Figur		Free Rout.	=	Result
19	Mehdin, Sara	92	Sweden					32,778	+	36,333	=	69,111
		A	7,1	7,5	8,1	6,3	7,5	=	36,833			
		B	7,2	7,0	7,3	7,0	7,4	=	35,833			
		Fr. Routine		72,667	-	0,0	x 0,5	=	36,333			
		Figur				65,556	x 0,5	=	32,778			
20	Dompeling, Carmen	93	Netherlands					32,357	+	36,083	=	68,441
		A	7,3	7,4	8,2	7,2	7,6	=	37,167			
		B	7,1	6,7	7,0	6,9	7,3	=	35,000			
		Fr. Routine		72,167	-	0,0	x 0,5	=	36,083			
		Figur				64,715	x 0,5	=	32,357			
21	Holubová, Sabina	94	Czech Republic					31,578	+	36,667	=	68,245
		A	7,5	7,5	7,3	7,0	7,5	=	37,167			
		B	6,9	7,4	7,4	6,9	7,8	=	36,167			
		Fr. Routine		73,333	-	0,0	x 0,5	=	36,667			
		Figur				63,156	x 0,5	=	31,578			
22	Tikhanovich, Anna	93	Belarus					32,105	+	35,833	=	67,938
		A	7,7	7,9	7,5	6,2	6,9	=	36,833			
		B	7,1	6,6	7,2	6,0	7,8	=	34,833			
		Fr. Routine		71,667	-	0,0	x 0,5	=	35,833			
		Figur				64,210	x 0,5	=	32,105			
23	Gerdin, Malin	93	Sweden					30,847	+	36,667	=	67,514
		A	7,3	7,6	8,2	6,4	7,6	=	37,500			
		B	7,2	7,0	7,5	6,4	7,3	=	35,833			
		Fr. Routine		73,333	-	0,0	x 0,5	=	36,667			
		Figur				61,694	x 0,5	=	30,847			
24	Nierinck, Eliane	94	Belgium					32,116	+	34,500	=	66,616
		A	6,9	6,9	7,4	6,7	7,0	=	34,667			
		B	6,8	6,9	6,8	6,9	7,1	=	34,333			
		Fr. Routine		69,000	-	0,0	x 0,5	=	34,500			
		Figur				64,231	x 0,5	=	32,116			



**Results**  
**Free Routine Solo Age Group A**

Pl	Name	Year	Country			Figur		Free Rout.	=	Result
25	Bujan, Lucija	93	Croatia			31,230	+	35,000	=	66,230
		A	7,9	7,1	7,3	6,0	7,1	=	35,833	
		B	7,2	6,3	7,5	6,2	7,0	=	34,167	
		Fr. Routine		70,000	-	0,0	x 0,5	=	35,000	
		Figur				62,459	x 0,5	=	31,230	
26	Skácalová, Eliska	94	Czech Republic			30,489	+	35,167	=	65,656
		A	7,2	7,3	7,2	6,1	6,9	=	35,500	
		B	7,4	7,2	6,9	6,2	6,8	=	34,833	
		Fr. Routine		70,333	-	0,0	x 0,5	=	35,167	
		Figur				60,979	x 0,5	=	30,489	
27	Noyelle, Anabel	93	Belgium			31,733	+	33,500	=	65,233
		A	6,5	7,0	6,1	6,5	6,9	=	33,167	
		B	7,4	6,6	6,7	6,1	7,0	=	33,833	
		Fr. Routine		67,000	-	0,0	x 0,5	=	33,500	
		Figur				63,465	x 0,5	=	31,733	
28	Muskovic, Martina	93	Croatia			29,946	+	34,250	=	64,196
		A	7,3	6,8	6,8	5,8	6,8	=	34,000	
		B	7,0	7,0	7,0	6,0	6,7	=	34,500	
		Fr. Routine		68,500	-	0,0	x 0,5	=	34,250	
		Figur				59,892	x 0,5	=	29,946	
29	Gillizer, Stefanie	93	SV NRW			28,596	+	31,500	=	60,096
		A	6,5	6,6	6,2	5,8	6,2	=	31,500	
		B	7,0	6,2	6,5	5,9	6,2	=	31,500	
		Fr. Routine		63,000	-	0,0	x 0,5	=	31,500	
		Figur				57,192	x 0,5	=	28,596	
30	Berni, Beatrice	94	Italy			28,044	+	30,500	=	58,544
		A	6,4	5,8	6,1	5,4	6,4	=	30,500	
		B	7,9	6,0	6,6	5,6	5,7	=	30,500	
		Fr. Routine		61,000	-	0,0	x 0,5	=	30,500	
		Figur				56,087	x 0,5	=	28,044	

**Results**  
**Free Routine Solo Age Group A**

Pl	Name	Year	Country			Figur		Free Rout.	Result
31	Linevik, Elin	93	Sweden Järfälla Simsällskap			24,517	+	30,083	= 54,600
		A	6,1	5,9	6,3	5,2	5,9	=	29,833
		B	7,1	6,5	5,8	5,3	5,9	=	30,333
		Fr. Routine		60,167	-	0,0	x 0,5	=	30,083
		Figur				49,033	x 0,5	=	24,517

**Results**  
**Free Routine Duet Age Group B**

<b>Pl</b>	<b>Country</b>		<b>Result</b>
1	Greece	Koutidi, Evangelia Papazoglou, Evangelia	= 75,050
2	Kazhakstan	Nemich, Alexandra Nemich, Yekaterina	= 69,600
3	Hungary Club H20	Roszik, Helga Schwarcz, Anett	= 66,698
4	Belarus	Panferova, Elena Esipovich, Veronika	= 65,504
5	Suisse Limmat Zürich	Ruckstuhl, Simone Ganci, Marina	= 64,578
6	Czech Republic	Bittnerová, Barbora Subotová, Veronika	= 62,850
7	Belarus	Babkova, Kseniya Fazlulla, Emiliya	= 61,117
8	Austria SU Mödling	Widmann, Leonie Widmann, Livia	= 60,345
9	Canada Club Village	Moura, Kyra Moura, Claire	= 59,942
10	Sweden	Börthas, Lovisa Grahm, Elin	= 59,873
11	Bulgaria	Uzunova, Valentina Kirova, Gabriela	= 59,714
12	Canada Club Village	Armstrong, Amy Kshonze, Natalia	= 59,447
13	Belgium	De Vriendt, Demi vande Kerckhove, Fiebe	= 58,453
14	Bulgaria	Bozadzhieva, Daniela Voiska, Simona	= 58,188
15	Canada Club Village	Stuart, Joanna Cuthbert, Michelle	= 58,051
16	SV NRW	Former, Cindy Groh, Katharina	= 54,751
17	Italy	Visani, Giulia Riccardi, Alice	= 54,214
NS	Hungary Honved	Matusik, Nóra Türner, Fanni	

**Results**  
**Free Routine Duet Age Group B**

Pl	Country	Figur					Free Rout.	Result
<b>1</b>	<b>Greece</b>						<b>35,800</b>	<b>+ 39,250 = 75,050</b>
	Koutidi, Evangelia	<b>Figur</b>	71,267					
	Papazoglou, Evangelia	<b>Figur</b>	71,934					
		A	7,8	8,0	7,8	8,3	7,8	= 39,333
		B	7,0	7,8	8,0	8,0	7,7	= 39,167
		Fr. Routine	78,500		-	0,0	x 0,5	= 39,250
		Figur			71,601	x 0,5	= 35,800	
<b>2</b>	<b>Kazhakstan</b>						<b>32,517</b>	<b>+ 37,083 = 69,600</b>
	Nemich, Alexandra	<b>Figur</b>	65,514					
	Nemich, Yekaterina	<b>Figur</b>	64,556					
		A	7,6	7,2	7,3	7,9	6,5	= 36,833
		B	6,6	7,5	7,9	7,4	7,5	= 37,333
		Fr. Routine	74,167		-	0,0	x 0,5	= 37,083
		Figur			65,035	x 0,5	= 32,517	
<b>3</b>	<b>Hungary Club H20</b>						<b>32,615</b>	<b>+ 34,083 = 66,698</b>
	Roszik, Helga	<b>Figur</b>	64,961					
	Schwarz, Anett	<b>Figur</b>	65,498					
		A	6,9	6,4	7,1	6,8	7,5	= 34,667
		B	5,7	6,3	7,3	7,5	6,5	= 33,500
		Fr. Routine	68,167		-	0,0	x 0,5	= 34,083
		Figur			65,230	x 0,5	= 32,615	
<b>4</b>	<b>Belarus</b>						<b>32,587</b>	<b>+ 32,917 = 65,504</b>
	Panferova, Elena	<b>Figur</b>	66,405					
	Esipovich, Veronika	<b>Figur</b>	63,943					
		A	6,6	6,5	6,8	6,5	5,7	= 32,667
		B	5,8	6,4	7,2	7,3	6,3	= 33,167
		Fr. Routine	65,833		-	0,0	x 0,5	= 32,917
		Figur			65,174	x 0,5	= 32,587	
<b>5</b>	<b>Suisse Limmat Zürich</b>						<b>30,661</b>	<b>+ 33,917 = 64,578</b>
	Ruckstuhl, Simone	<b>Figur</b>	62,141					
	Ganci, Marina	<b>Figur</b>	60,505					
		A	7,2	6,9	6,5	7,1	6,7	= 34,500
		B	6,1	6,8	6,8	7,0	6,4	= 33,333
		Fr. Routine	67,833		-	0,0	x 0,5	= 33,917
		Figur			61,323	x 0,5	= 30,661	

**Results**  
**Free Routine Duet Age Group B**

Pl	Country	Figur					Free Rout.	Result
<b>6</b>	<b>Czech Republic</b>						<b>28,767</b>	<b>+ 34,083 = 62,850</b>
	Bittnerová, Barbora	<b>Figur</b>	59,459					
	Subotová, Veronika	<b>Figur</b>	55,607					
		<b>Figur</b>						
		A	6,8	6,8	6,7	6,7	7,0	= 33,833
		B	5,8	6,6	7,4	7,2	6,8	= 34,333
		Fr. Routine		68,167	-	0,0	x 0,5	= 34,083
		Figur				57,533	x 0,5	= 28,767
<b>7</b>	<b>Belarus</b>						<b>29,867</b>	<b>+ 31,250 = 61,117</b>
	Babkova, Kseniya	<b>Figur</b>	58,255					
	Fazlulla, Emiliya	<b>Figur</b>	61,213					
		A	7,1	6,3	6,3	6,3	5,9	= 31,500
		B	6,0	6,2	6,6	7,1	6,4	= 32,000
		Fr. Routine		63,500	-	1,0	x 0,5	= 31,250
		Figur				59,734	x 0,5	= 29,867
		§ SS 18.2.2.						
<b>8</b>	<b>Austria SU Mödling</b>						<b>27,511</b>	<b>+ 32,833 = 60,345</b>
	Widmann, Leonie	<b>Figur</b>	54,309					
	Widmann, Livia	<b>Figur</b>	55,736					
		A	6,7	6,4	6,1	6,1	6,4	= 31,500
		B	6,4	7,2	7,3	6,9	6,3	= 34,167
		Fr. Routine		65,667	-	0,0	x 0,5	= 32,833
		Figur				55,023	x 0,5	= 27,511
<b>9</b>	<b>Canada Club Village</b>						<b>28,775</b>	<b>+ 31,167 = 59,942</b>
	Moura, Kyra	<b>Figur</b>	60,279					
	Moura, Claire	<b>Figur</b>	54,820					
		A	6,5	6,2	6,4	6,6	5,8	= 31,833
		B	5,6	5,9	6,4	6,8	6,0	= 30,500
		Fr. Routine		62,333	-	0,0	x 0,5	= 31,167
		Figur				57,550	x 0,5	= 28,775
<b>10</b>	<b>Sweden</b>						<b>28,123</b>	<b>+ 31,750 = 59,873</b>
	Börthas, Lovisa	<b>Figur</b>	55,772					
	Grahn, Elin	<b>Figur</b>	56,721					
		A	7,0	6,0	6,4	6,5	6,6	= 32,500
		B	5,9	5,7	6,5	6,5	6,2	= 31,000
		Fr. Routine		63,500	-	0,0	x 0,5	= 31,750
		Figur				56,246	x 0,5	= 28,123

**Results**  
**Free Routine Duet Age Group B**

Pl	Country	Figur					Free Rout.	Result
<b>11</b>	<b>Bulgaria</b>						<b>28,047</b>	<b>+</b> <b>31,667</b> = <b>59,714</b>
	Uzunova, Valentina	<b>Figur</b>	58,126					
	Kirova, Gabriela	<b>Figur</b>	54,063					
		A	6,8	6,6	6,6	6,1	5,8	= 32,167
		B	6,0	6,0	6,4	6,4	6,3	= 31,167
		Fr. Routine		63,333	-	0,0	x 0,5	= 31,667
		Figur				56,095	x 0,5	= 28,047
<b>12</b>	<b>Canada Club Village</b>						<b>28,364</b>	<b>+</b> <b>31,083</b> = <b>59,447</b>
	Armstrong, Amy	<b>Figur</b>	59,318					
	Kshonze, Natalia	<b>Figur</b>	54,138					
		A	7,1	6,1	6,2	6,4	6,3	= 31,500
		B	5,8	5,8	6,4	6,7	6,2	= 30,667
		Fr. Routine		62,167	-	0,0	x 0,5	= 31,083
		Figur				56,728	x 0,5	= 28,364
<b>13</b>	<b>Belgium</b>						<b>28,036</b>	<b>+</b> <b>30,417</b> = <b>58,453</b>
	De Vriendt, Demi	<b>Figur</b>	57,237					
	vande Kerckhove, Fiebe	<b>Figur</b>	54,907					
		A	6,5	5,9	6,1	6,2	6,4	= 31,167
		B	5,6	5,7	6,5	6,3	5,8	= 29,667
		Fr. Routine		60,833	-	0,0	x 0,5	= 30,417
		Figur				56,072	x 0,5	= 28,036
<b>14</b>	<b>Bulgaria</b>						<b>28,271</b>	<b>+</b> <b>29,917</b> = <b>58,188</b>
	Bozadzhieva, Daniela	<b>Figur</b>	59,201					
	Voiska, Simona	<b>Figur</b>	53,883					
		A	6,4	6,3	6,6	6,0	5,9	= 31,167
		B	5,7	5,5	6,2	5,8	5,7	= 28,667
		Fr. Routine		59,833	-	0,0	x 0,5	= 29,917
		Figur				56,542	x 0,5	= 28,271
<b>15</b>	<b>Canada Club Village</b>						<b>27,218</b>	<b>+</b> <b>30,833</b> = <b>58,051</b>
	Stuart, Joanna	<b>Figur</b>	54,694					
	Cuthbert, Michelle	<b>Figur</b>	54,177					
		A	7,2	6,3	6,0	6,1	6,3	= 31,167
		B	5,7	5,8	6,3	6,2	6,5	= 30,500
		Fr. Routine		61,667	-	0,0	x 0,5	= 30,833
		Figur				54,435	x 0,5	= 27,218

**Results**  
**Free Routine Duet Age Group B**

<b>Pl</b>	<b>Country</b>							<b>Figur</b>		<b>Free Rout.</b>	=	<b>Result</b>
<b>16</b>	<b>SV NRW</b>							<b>26,084</b>	+	<b>28,667</b>	=	<b>54,751</b>
	Former, Cindy	<b>Figur</b>	52,862									
	Groh, Katharina	<b>Figur</b>	51,474									
		A	6,3	5,8	5,8	5,5	6,0	=	29,333			
		B	5,3	5,0	5,8	5,7	5,8	=	28,000			
		Fr. Routine	57,333		-	0,0	x 0,5	=	28,667			
		Figur			52,168	x 0,5	=	26,084				
<b>17</b>	<b>Italy</b>							<b>25,797</b>	+	<b>28,417</b>	=	<b>54,214</b>
	Visani, Giulia	<b>Figur</b>	53,904									
	Riccardi, Alice	<b>Figur</b>	49,285									
		A	6,2	5,7	5,7	5,8	5,4	=	28,667			
		B	5,4	5,4	6,0	5,9	5,6	=	28,167			
		Fr. Routine	56,833		-	0,0	x 0,5	=	28,417			
		Figur			51,595	x 0,5	=	25,797				
<b>NS</b>	<b>Hungary Honved</b>											
	Matusik, Nóra											
	Türner, Fanni											

**Results**  
**Free Routine Duet Age Group A**

<b>Pl</b>	<b>Country</b>		<b>Result</b>
1	<b>Greece</b>	Platanioti, Evangelia Tzortsou, Despoina	= 77,587
2	<b>Hungary</b>	Czekus, Ester Kiss, Szofi	= 76,182
3	<b>Canada Montreal</b>	Thuot, Camille Frappier, Annabelle	= 76,127
4	<b>Kazhakstan</b>	Yermakhanova, Amina Zhexembinova, Aigerim	= 75,437
5	<b>Belarus</b>	Mekhanikava, Nastassia Kotliarenka, Ilona	= 74,442
6	<b>Suisse</b>	Boffi, Elisa Zryd, Manon	= 73,680
7	<b>Austria</b>	Figura, Dana Figura, Uljana	= 72,447
8	<b>Netherlands</b>	de Graaf, Margot Horrevorts, Anouk	= 71,847
9	<b>Suisse</b>	Zwicky, Pascale Zwicky, Simone	= 71,714
10	<b>Belarus</b>	Yadlouskaya, Kseniya Limanouskaya, Iryna	= 71,541
11	<b>Netherlands</b>	Keur, Rynske van der Hilst, Amei	= 71,380
12	<b>Czech Republic</b>	Holubová, Sabina Koubková, Aneta	= 71,302
13	<b>Slovakia</b>	Heisterová, Caroline Krajcovicová, Kristina	= 70,557
14	<b>Serbia</b>	Cekic, Anna Mitrovic, Emilija	= 70,028
15	<b>Suisse</b>	Ermano, Laura Richner, Sereina	= 69,562
16	<b>Germany</b>	Bojer, Marlene Ambros, Franziska	= 68,893
17	<b>Suisse Limmat Zürich</b>	Kraus, Sascia Schmid, Fabienne	= 68,393
18	<b>Germany</b>	Heckel, Natascha Ebert, Amelie	= 68,013
19	<b>Croatia</b>	Bujan, Lucija Domika, Rebecca	= 66,525
20	<b>Belgium</b>	Nierinck, Eliane Noyelle, Anabel	= 66,507



**Results**  
**Free Routine Duet Age Group A**

<b>Pl</b>	<b>Country</b>		<b>Result</b>
21	<b>Suisse Limmat Zürich</b>	Widmer, Désirée Widmer, Giordana	= <b>62,920</b>
22	<b>Belgium</b>	De Meester, Nele Decloedt, Vicky	= <b>62,485</b>
23	<b>Croatia</b>	Muskovic, Martina Margetic, Ema	= <b>62,471</b>
24	<b>Belgium</b>	Deweerd, Lies De Meester, Hanne	= <b>61,881</b>
25	<b>Sweden Järfälla Simsällskap</b>	Röhss, Daniella Jonasson, Angelica	= <b>59,191</b>
26	<b>Italy</b>	Casadei, Chiara Zaccarelli, Nicoletta	= <b>58,824</b>
27	<b>Austria SU Mödling</b>	Doninger, Katharina Stepanek, Katrin	= <b>56,929</b>

**Results**  
**Free Routine Duet Age Group A**

<b>Pl</b>	<b>Country</b>						<b>Figur</b>		<b>Free Rout.</b>		<b>Result</b>
<b>1</b>	<b>Greece</b>						<b>36,087</b>	+	<b>41,500</b>	=	<b>77,587</b>
	Platanioti, Evangelia	<b>Figur</b>	74,456								
	Tzortsou, Despoina	<b>Figur</b>	69,892								
		A	8,3	8,1	8,6	8,5	8,2	=	41,667		
		B	8,5	8,2	8,2	8,3	8,3	=	41,333		
		Fr. Routine	83,000		-	0,0	x 0,5	=	41,500		
		Figur				72,174	x 0,5	=	36,087		
<b>2</b>	<b>Hungary</b>						<b>36,682</b>	+	<b>39,500</b>	=	<b>76,182</b>
	Czekus, Ester	<b>Figur</b>	73,994								
	Kiss, Szofi	<b>Figur</b>	72,736								
		A	7,4	7,6	7,4	8,1	7,5	=	37,500		
		B	8,5	7,6	8,4	8,5	8,0	=	41,500		
		Fr. Routine	79,000		-	0,0	x 0,5	=	39,500		
		Figur				73,365	x 0,5	=	36,682		
<b>3</b>	<b>Canada Montreal</b>						<b>35,544</b>	+	<b>40,583</b>	=	<b>76,127</b>
	Thuot, Camille	<b>Figur</b>	70,832								
	Frappier, Annabelle	<b>Figur</b>	71,345								
		A	7,9	8,8	8,1	8,2	7,9	=	40,333		
		B	8,2	7,1	8,3	8,2	8,1	=	40,833		
		Fr. Routine	81,167		-	0,0	x 0,5	=	40,583		
		Figur				71,089	x 0,5	=	35,544		
<b>4</b>	<b>Kazhakstan</b>						<b>34,770</b>	+	<b>40,667</b>	=	<b>75,437</b>
	Yermakhanova, Amina	<b>Figur</b>	68,916								
	Zhexembinova, Aigerim	<b>Figur</b>	70,162								
		A	8,0	8,2	8,3	8,4	8,0	=	40,833		
		B	8,4	8,0	7,9	7,8	8,5	=	40,500		
		Fr. Routine	81,333		-	0,0	x 0,5	=	40,667		
		Figur				69,539	x 0,5	=	34,770		
<b>5</b>	<b>Belarus</b>						<b>35,359</b>	+	<b>39,083</b>	=	<b>74,442</b>
	Mekhanikava, Nastassia	<b>Figur</b>	71,258								
	Kotliarenka, Ilona	<b>Figur</b>	70,177								
		A	7,6	7,5	8,0	8,3	7,7	=	38,833		
		B	8,3	7,9	7,7	7,9	7,8	=	39,333		
		Fr. Routine	78,167		-	0,0	x 0,5	=	39,083		
		Figur				70,718	x 0,5	=	35,359		

**Results**  
**Free Routine Duet Age Group A**

<b>Pl</b>	<b>Country</b>						<b>Figur</b>		<b>Free Rout.</b>		<b>Result</b>
<b>6</b>	<b>Suisse</b>						<b>34,930</b>	+	<b>38,750</b>	=	<b>73,680</b>
	Boffi, Elisa	<b>Figur</b>	69,508								
	Zryd, Manon	<b>Figur</b>	70,213								
		A	7,2	7,8	7,8	7,9	7,4	=	38,333		
		B	7,9	7,7	7,8	7,8	7,9	=	39,167		
		Fr. Routine	77,500		-	0,0	x 0,5	=	38,750		
		Figur			69,860	x 0,5	=	34,930			
<b>7</b>	<b>Austria</b>						<b>33,947</b>	+	<b>38,500</b>	=	<b>72,447</b>
	Figura, Dana	<b>Figur</b>	68,583								
	Figura, Uljana	<b>Figur</b>	67,204								
		A	7,4	8,4	7,9	7,6	7,5	=	38,333		
		B	8,1	7,9	7,4	7,7	7,6	=	38,667		
		Fr. Routine	77,000		-	0,0	x 0,5	=	38,500		
		Figur			67,893	x 0,5	=	33,947			
<b>8</b>	<b>Netherlands</b>						<b>34,097</b>	+	<b>37,750</b>	=	<b>71,847</b>
	de Graaf, Margot	<b>Figur</b>	67,234								
	Horrevorts, Anouk	<b>Figur</b>	69,153								
		A	6,7	7,9	7,6	7,7	7,6	=	38,167		
		B	7,4	7,4	7,6	6,9	7,7	=	37,333		
		Fr. Routine	75,500		-	0,0	x 0,5	=	37,750		
		Figur			68,194	x 0,5	=	34,097			
<b>9</b>	<b>Suisse</b>						<b>33,714</b>	+	<b>38,000</b>	=	<b>71,714</b>
	Zwicky, Pascale	<b>Figur</b>	67,141								
	Zwicky, Simone	<b>Figur</b>	67,715								
		A	7,7	7,6	7,9	8,0	7,5	=	38,667		
		B	8,3	7,8	6,7	7,4	7,2	=	37,333		
		Fr. Routine	76,000		-	0,0	x 0,5	=	38,000		
		Figur			67,428	x 0,5	=	33,714			
<b>10</b>	<b>Belarus</b>						<b>34,041</b>	+	<b>37,500</b>	=	<b>71,541</b>
	Yadlouskaya, Kseniya	<b>Figur</b>	66,856								
	Limanouskaya, Iryna	<b>Figur</b>	69,306								
		A	7,5	8,1	7,7	7,5	7,3	=	37,833		
		B	8,0	7,5	7,3	7,2	7,5	=	37,167		
		Fr. Routine	75,000		-	0,0	x 0,5	=	37,500		
		Figur			68,081	x 0,5	=	34,041			

**Results**  
**Free Routine Duet Age Group A**

<b>Pl</b>	<b>Country</b>						<b>Figur</b>		<b>Free Rout.</b>		<b>Result</b>
<b>11</b>	<b>Netherlands</b>						<b>33,880</b>	+	<b>37,500</b>	=	<b>71,380</b>
	Keur, Rynske	<b>Figur</b>	67,345								
	van der Hilst, Amei	<b>Figur</b>	68,174								
		A	7,7	7,9	7,5	7,4	7,7	=	38,167		
		B	8,0	7,4	7,2	7,4	7,3	=	36,833		
		Fr. Routine	75,000		-	0,0	x 0,5	=	37,500		
		Figur			67,760	x 0,5	=	33,880			
<b>12</b>	<b>Czech Republic</b>						<b>33,302</b>	+	<b>38,000</b>	=	<b>71,302</b>
	Holubová, Sabina	<b>Figur</b>	63,156								
	Koubková, Aneta	<b>Figur</b>	70,051								
		A	7,6	8,2	7,6	7,5	7,6	=	38,000		
		B	7,9	7,4	7,5	7,9	7,3	=	38,000		
		Fr. Routine	76,000		-	0,0	x 0,5	=	38,000		
		Figur			66,604	x 0,5	=	33,302			
<b>13</b>	<b>Slovakia</b>						<b>33,640</b>	+	<b>36,917</b>	=	<b>70,557</b>
	Heisterová, Caroline	<b>Figur</b>	67,715								
	Krajcovicová, Kristina	<b>Figur</b>	66,847								
		A	7,3	7,5	7,4	7,4	7,2	=	36,833		
		B	8,0	7,3	7,1	7,6	7,3	=	37,000		
		Fr. Routine	73,833		-	0,0	x 0,5	=	36,917		
		Figur			67,281	x 0,5	=	33,640			
<b>14</b>	<b>Serbia</b>						<b>34,278</b>	+	<b>35,750</b>	=	<b>70,028</b>
	Cekic, Anna	<b>Figur</b>	70,414								
	Mitrovic, Emilija	<b>Figur</b>	66,697								
		A	7,4	7,8	7,3	7,3	7,0	=	36,667		
		B	7,7	7,2	6,4	6,8	6,9	=	34,833		
		Fr. Routine	71,500		-	0,0	x 0,5	=	35,750		
		Figur			68,556	x 0,5	=	34,278			
<b>15</b>	<b>Suisse</b>						<b>33,479</b>	+	<b>36,083</b>	=	<b>69,562</b>
	Ermano, Laura	<b>Figur</b>	66,523								
	Richner, Sereina	<b>Figur</b>	67,393								
		A	6,3	6,8	7,2	7,6	7,6	=	36,000		
		B	7,2	7,6	6,8	7,5	7,0	=	36,167		
		Fr. Routine	72,167		-	0,0	x 0,5	=	36,083		
		Figur			66,958	x 0,5	=	33,479			

**Results**  
**Free Routine Duet Age Group A**

<b>Pl</b>	<b>Country</b>						<b>Figur</b>		<b>Free Rout.</b>		<b>Result</b>
<b>16</b>	<b>Germany</b>						<b>32,643</b>	+	<b>36,250</b>	=	<b>68,893</b>
	Bojer, Marlene	<b>Figur</b>	66,820								
	Ambros, Franziska	<b>Figur</b>	63,751								
	A	7,0	7,7	7,4	7,8	7,6	=	37,833			
	B	7,5	7,5	6,6	7,3	6,3	=	35,667			
	Fr. Routine		73,500	-	1,0	x 0,5	=	36,250			
	Figur				65,285	x 0,5	=	32,643			
	§ SS 18.2.2. Time too short										
<b>17</b>	<b>Suisse Limmat Zürich</b>						<b>32,893</b>	+	<b>35,500</b>	=	<b>68,393</b>
	Kraus, Sascia	<b>Figur</b>	63,730								
	Schmid, Fabienne	<b>Figur</b>	67,844								
	A	6,5	7,3	7,5	7,3	7,4	=	36,667			
	B	7,1	7,3	6,6	6,9	6,4	=	34,333			
	Fr. Routine		71,000	-	0,0	x 0,5	=	35,500			
	Figur				65,787	x 0,5	=	32,893			
<b>18</b>	<b>Germany</b>						<b>31,930</b>	+	<b>36,083</b>	=	<b>68,013</b>
	Heckel, Natascha	<b>Figur</b>	62,228								
	Ebert, Amelie	<b>Figur</b>	65,492								
	A	7,4	7,3	6,4	7,4	6,9	=	36,000			
	B	6,7	7,4	7,0	7,4	7,3	=	36,167			
	Fr. Routine		72,167	-	0,0	x 0,5	=	36,083			
	Figur				63,860	x 0,5	=	31,930			
<b>19</b>	<b>Croatia</b>						<b>31,358</b>	+	<b>35,167</b>	=	<b>66,525</b>
	Bujan, Lucija	<b>Figur</b>	62,459								
	Domika, Rebecca	<b>Figur</b>	62,973								
	A	6,6	7,6	6,8	7,2	7,4	=	35,667			
	B	7,3	7,1	6,3	7,1	6,6	=	34,667			
	Fr. Routine		70,333	-	0,0	x 0,5	=	35,167			
	Figur				62,716	x 0,5	=	31,358			
<b>20</b>	<b>Belgium</b>						<b>31,924</b>	+	<b>34,583</b>	=	<b>66,507</b>
	Nierinck, Eliane	<b>Figur</b>	64,231								
	Noyelle, Anabel	<b>Figur</b>	63,465								
	A	6,0	7,2	7,3	6,6	7,2	=	35,000			
	B	6,9	6,8	6,5	6,9	6,8	=	34,167			
	Fr. Routine		69,167	-	0,0	x 0,5	=	34,583			
	Figur				63,848	x 0,5	=	31,924			

**Results**  
**Free Routine Duet Age Group A**

<b>Pl</b>	<b>Country</b>						<b>Figur</b>		<b>Free Rout.</b>		<b>Result</b>	
<b>21</b>	<b>Suisse Limmat Zürich</b>						<b>29,836</b>	+	<b>33,083</b>	=	<b>62,920</b>	
	Widmer, Désirée	<b>Figur</b>	59,859									
	Widmer, Giordana	<b>Figur</b>	59,486									
		A	6,0	7,1	6,6	6,7	7,1	=	34,000			
		B	6,5	6,7	6,1	7,0	6,0	=	32,167			
		Fr. Routine	66,167		-	0,0	x 0,5	=	33,083			
		Figur					59,673	x 0,5	=	29,836		
<b>22</b>	<b>Belgium</b>						<b>30,652</b>	+	<b>31,833</b>	=	<b>62,485</b>	
	De Meester, Nele	<b>Figur</b>	61,000									
	Declodt, Vicky	<b>Figur</b>	61,607									
		A	5,7	6,5	6,9	6,2	6,5	=	32,000			
		B	6,4	6,3	6,4	6,3	6,1	=	31,667			
		Fr. Routine	63,667		-	0,0	x 0,5	=	31,833			
		Figur					61,303	x 0,5	=	30,652		
<b>23</b>	<b>Croatia</b>						<b>28,971</b>	+	<b>33,500</b>	=	<b>62,471</b>	
	Muskovic, Martina	<b>Figur</b>	59,892									
	Margetic, Ema	<b>Figur</b>	55,994									
		A	7,0	6,8	6,0	7,0	5,8	=	33,000			
		B	6,2	7,3	6,7	7,1	7,2	=	35,000			
		Fr. Routine	68,000		-	1,0	x 0,5	=	33,500			
		Figur					57,943	x 0,5	=	28,971		
		§ SS 18.2.2. Time too short										
<b>24</b>	<b>Belgium</b>						<b>29,714</b>	+	<b>32,167</b>	=	<b>61,881</b>	
	Deweerd, Lies	<b>Figur</b>	58,381									
	De Meester, Hanne	<b>Figur</b>	60,474									
		A	6,0	7,0	6,9	6,4	6,6	=	33,167			
		B	6,7	6,5	6,2	6,0	5,5	=	31,167			
		Fr. Routine	64,333		-	0,0	x 0,5	=	32,167			
		Figur					59,428	x 0,5	=	29,714		
<b>25</b>	<b>Sweden Järfälla Simsällskap</b>						<b>28,524</b>	+	<b>30,667</b>	=	<b>59,191</b>	
	Röhss, Daniella	<b>Figur</b>	57,243									
	Jonasson, Angelica	<b>Figur</b>	56,853									
		A	5,5	6,3	6,4	5,8	6,2	=	30,500			
		B	6,3	6,4	5,8	6,4	5,2	=	30,833			
		Fr. Routine	61,333		-	0,0	x 0,5	=	30,667			
		Figur					57,048	x 0,5	=	28,524		

**Results**  
**Free Routine Duet Age Group A**

<b>Pl</b>	<b>Country</b>							<b>Figur</b>		<b>Free Rout.</b>		<b>Result</b>
<b>26</b>	<b>Italy</b>							<b>28,824</b>	+	<b>30,000</b>	=	<b>58,824</b>
	Casadei, Chiara	<b>Figur</b>	58,853									
	Zaccarelli, Nicoletta	<b>Figur</b>	56,444									
		A	5,7	6,5	6,2	5,7	6,0	=	29,833			
		B	6,6	5,8	5,7	6,6	5,2	=	30,167			
		Fr. Routine	60,000		-	0,0	x 0,5	=	30,000			
		Figur				57,649	x 0,5	=	28,824			
<b>27</b>	<b>Austria SU Mödling</b>							<b>26,512</b>	+	<b>30,417</b>	=	<b>56,929</b>
	Doninger, Katharina	<b>Figur</b>	56,928									
	Stepanek, Katrin	<b>Figur</b>	49,120									
		A	5,7	6,6	5,8	6,3	6,4	=	30,833			
		B	6,2	6,2	6,3	6,2	5,4	=	31,000			
		Fr. Routine	61,833		-	1,0	x 0,5	=	30,417			
		Figur				53,024	x 0,5	=	26,512			
		§ SS 18.2.2. time too short 2,52										
<b>NS</b>	<b>Slovakia</b>											
	Havelková, Patricia											
	Králíková, Tereza											

### Judges Figure Competition

---

**Referee:** Hohlstein, Ingeborg GER

#### Solo B

##### Technical Merit

1. Gustke, Petra
2. Brennwald, Barbara
3. Brooijmans, Annemieke
4. Angeli, Tania
5. Hiscock, Jacqueline

SV NRW  
SUI  
NED  
ITA  
CAN

##### Artistic Impression

1. Sakharuk, Natalia BLR
2. Bogatcheva, Valentina BUL
3. Hamori, Zsuzsa HUN
4. Bruhn, Anette SWE
5. Papatheodosiou, Ioulia GRE

#### Free Routine Combination

##### Technical Merit

1. Daudelin, Josee
2. Haider, Silvia
3. Röhs, Thomas
4. Hiscock, Jacqueline
5. Brennwald, Barbara

CAN  
GER  
SWE  
CAN  
SUI

##### Artistic Impression

1. Papatheodosiou, Ioulia GRE
2. Kotova, Yelena KAZ
3. Berendsen, Carry SUI
4. Vergauwe, Sigrid BEL
5. Sakharuk, Natalia BLR

#### Free Routine Team

##### Technical Merit

1. Goby, Delphine
2. Brooijmans, Annemieke
3. Weder, Michelle
4. Hiscock, Jacqueline
5. Haider, Silvia

BEL  
NED  
SUI  
CAN  
GER

##### Artistic Impression

1. Kotova, Yelena KAZ
2. Angeli, Tania ITA
3. Björkestam, Lena SWE
4. Daudelin, Josee CAN
5. Sakharuk, Natalia BLR



**Results**  
**Free Routine Solo Age Group B**

<b>Pl</b>	<b>Name</b>	<b>Year</b>	<b>Country</b>	<b>Result</b>
1	Koutidi, Evangelia	95	Greece	= 74,217
2	Panferova, Elena	95	Belarus	= 66,620
3	Keur, Romy	95	Netherlands	= 66,265
4	Schwarcz, Anett	96	Hungary Club H20	= 66,082
5	van Krimpen, Lynn	95	Netherlands	= 65,723
6	Ruckstuhl, Simone	95	Suisse Limmat Zürich	= 65,654
7	Özdemir, Beti	95	Turkey	= 65,354
8	Armstrong, Amy	97	Canada Club Village	= 63,992
9	Paden, Maja	95	Croatia	= 63,589
10	Frolova, Anastasiya	95	Belarus	= 63,559
11	Domika, Rebecca	95	Croatia	= 63,236
12	Bittnerová, Barbora	95	Czech Republic	= 62,730
13	Jáhn, Rea	96	Hungary Club H20	= 62,537
14	Windisch, Alana	97	Austria SU Mödling	= 61,450
15	Bourrie, Stephanie	95	Canada Club Village	= 61,297
16	Burns, Deanna	95	Canada Club Village	= 61,243
17	Uzunova, Valentina	96	Bulgaria	= 60,646
18	Jonasson, Angelica	95	Sweden	= 60,093
19	Kirova, Gabriela	96	Bulgaria	= 58,449
20	Angeli, Alessandra	96	Italy	= 55,366
21	Groh, Katharina	96	SV NRW	= 55,237
22	Bachmann, Alice	95	SV NRW	= 54,822
23	Severi, Rebecca	96	Italy	= 52,276
NS	Krismer, Tanja	95	Suisse Limmat Zürich	

**Results**  
**Free Routine Solo Age Group B**

Pl	Name	Year	Country		Figur			Free Rout.	Result
<b>1</b>	<b>Koutidi, Evangelia</b>	<b>95</b>	<b>Greece</b>		<b>35,634</b>			<b>+ 38,583 =</b>	<b>74,217</b>
		A	7,8	7,8	7,8	7,3	7,5	=	38,500
		B	8,0	7,8	7,8	7,0	7,6	=	38,667
		Fr. Routine		77,167	-	0,0	x 0,5	=	38,583
		Figur			71,267	x 0,5	=	35,634	
<b>2</b>	<b>Panferova, Elena</b>	<b>95</b>	<b>Belarus</b>		<b>33,203</b>			<b>+ 33,417 =</b>	<b>66,620</b>
		A	7,1	7,4	6,4	6,4	6,1	=	33,167
		B	7,1	6,9	6,9	6,6	7,0	=	34,667
		Fr. Routine		67,833	-	1,0	x 0,5	=	33,417
		Figur			66,405	x 0,5	=	33,203	
		§ SS 18.2.2 Time wrong 3 :02							
<b>3</b>	<b>Keur, Romy</b>	<b>95</b>	<b>Netherlands</b>		<b>32,515</b>			<b>+ 33,750 =</b>	<b>66,265</b>
		A	6,3	7,2	6,9	6,9	6,9	=	34,500
		B	6,3	6,7	6,8	6,7	6,4	=	33,000
		Fr. Routine		67,500	-	0,0	x 0,5	=	33,750
		Figur			65,030	x 0,5	=	32,515	
<b>4</b>	<b>Schwarcz, Anett</b>	<b>96</b>	<b>Hungary Club H20</b>		<b>32,749</b>			<b>+ 33,333 =</b>	<b>66,082</b>
		A	6,8	7,5	6,0	6,4	6,8	=	33,333
		B	6,6	6,4	7,3	6,7	6,7	=	33,333
		Fr. Routine		66,667	-	0,0	x 0,5	=	33,333
		Figur			65,498	x 0,5	=	32,749	
<b>5</b>	<b>van Krimpen, Lynn</b>	<b>95</b>	<b>Netherlands</b>		<b>31,806</b>			<b>+ 33,917 =</b>	<b>65,723</b>
		A	6,6	6,9	7,0	6,0	7,2	=	34,167
		B	6,7	6,8	6,7	6,9	6,5	=	33,667
		Fr. Routine		67,833	-	0,0	x 0,5	=	33,917
		Figur			63,613	x 0,5	=	31,806	
<b>6</b>	<b>Ruckstuhl, Simone</b>	<b>95</b>	<b>Suisse Limmat Zürich</b>		<b>31,071</b>			<b>+ 34,583 =</b>	<b>65,654</b>
		A	7,1	7,2	6,9	6,5	7,1	=	35,167
		B	6,9	6,9	6,6	6,8	6,7	=	34,000
		Fr. Routine		69,167	-	0,0	x 0,5	=	34,583
		Figur			62,141	x 0,5	=	31,071	

**Results**  
**Free Routine Solo Age Group B**

Pl	Name	Year	Country					Figur		Free Rout.	=	Result
7	Özdemir, Beti	95	Turkey					31,688	+	33,667	=	65,354
		A	7,2	7,1	6,5	5,9	6,6	=	33,667			
		B	6,7	6,7	6,8	6,7	6,9	=	33,667			
		Fr. Routine		67,333	-	0,0	x 0,5	=	33,667			
		Figur				63,375	x 0,5	=	31,688			
8	Armstrong, Amy	97	Canada Club Village					29,659	+	34,333	=	63,992
		A	7,0	7,0	6,7	6,2	6,8	=	34,167			
		B	6,9	7,0	6,8	7,5	0,0	=	34,500			
		Fr. Routine		68,667	-	0,0	x 0,5	=	34,333			
		Figur				59,318	x 0,5	=	29,659			
9	Paden, Maja	95	Croatia					30,006	+	33,583	=	63,589
		A	7,4	6,8	6,7	6,0	6,9	=	34,000			
		B	6,7	6,6	6,5	6,8	6,6	=	33,167			
		Fr. Routine		67,167	-	0,0	x 0,5	=	33,583			
		Figur				60,012	x 0,5	=	30,006			
10	Frolova, Anastasiya	95	Belarus					31,809	+	31,750	=	63,559
		A	6,1	7,3	6,3	6,1	6,1	=	30,833			
		B	6,8	6,6	6,8	6,1	7,4	=	33,667			
		Fr. Routine		64,500	-	1,0	x 0,5	=	31,750			
		Figur				63,619	x 0,5	=	31,809			
		§ SS 18.2.2 Time wrong 2: 48										
11	Domika, Rebecca	95	Croatia					31,486	+	31,750	=	63,236
		A	6,3	6,9	6,1	5,7	6,5	=	31,500			
		B	6,5	6,3	6,4	5,9	6,5	=	32,000			
		Fr. Routine		63,500	-	0,0	x 0,5	=	31,750			
		Figur				62,973	x 0,5	=	31,486			
12	Bittnerová, Barbora	95	Czech Republic					29,730	+	33,000	=	62,730
		A	6,7	6,8	6,4	6,5	6,9	=	33,333			
		B	6,5	6,5	6,6	6,5	7,0	=	32,667			
		Fr. Routine		66,000	-	0,0	x 0,5	=	33,000			
		Figur				59,459	x 0,5	=	29,730			

**Results**  
**Free Routine Solo Age Group B**

Pl	Name	Year	Country				Figur		Free Rout.	=	Result
<b>13</b>	<b>Jáhn, Rea</b>	<b>96</b>	<b>Hungary Club H20</b>				<b>29,787</b>	+	<b>32,750</b>	=	<b>62,537</b>
		A	6,2	7,1	6,2	6,2	6,5	=	34,000		
		B	7,3	6,7	7,0	6,7	6,5	=	31,500		
		Fr. Routine		65,500	-	0,0	x 0,5	=	32,750		
		Figur				59,574	x 0,5	=	29,787		
<b>14</b>	<b>Windisch, Alana</b>	<b>97</b>	<b>Austria SU Mödling</b>				<b>28,700</b>	+	<b>32,750</b>	=	<b>61,450</b>
		A	6,9	7,0	6,8	6,1	6,4	=	33,500		
		B	6,4	6,5	6,8	6,7	6,6	=	33,000		
		Fr. Routine		66,500	-	1,0	x 0,5	=	32,750		
		Figur				57,399	x 0,5	=	28,700		
		§ SS 185.2.2. Time wrong 2 : 50									
<b>15</b>	<b>Bourrie, Stephanie</b>	<b>95</b>	<b>Canada Club Village</b>				<b>28,464</b>	+	<b>32,833</b>	=	<b>61,297</b>
		A	6,4	6,5	6,8	6,0	6,6	=	32,500		
		B	6,8	6,6	6,5	6,7	6,6	=	33,167		
		Fr. Routine		65,667	-	0,0	x 0,5	=	32,833		
		Figur				56,928	x 0,5	=	28,464		
<b>16</b>	<b>Burns, Deanna</b>	<b>95</b>	<b>Canada Club Village</b>				<b>28,743</b>	+	<b>32,500</b>	=	<b>61,243</b>
		A	6,4	6,6	6,2	6,0	7,0	=	32,000		
		B	6,4	6,2	6,7	6,9	6,7	=	33,000		
		Fr. Routine		65,000	-	0,0	x 0,5	=	32,500		
		Figur				57,486	x 0,5	=	28,743		
<b>17</b>	<b>Uzunova, Valentina</b>	<b>96</b>	<b>Bulgaria</b>				<b>29,063</b>	+	<b>31,583</b>	=	<b>60,646</b>
		A	6,5	6,7	5,7	5,6	6,4	=	31,000		
		B	6,3	6,5	6,5	6,5	6,3	=	32,167		
		Fr. Routine		63,167	-	0,0	x 0,5	=	31,583		
		Figur				58,126	x 0,5	=	29,063		
<b>18</b>	<b>Jonasson, Angelica</b>	<b>95</b>	<b>Sweden</b>				<b>28,426</b>	+	<b>31,667</b>	=	<b>60,093</b>
		A	5,9	6,4	6,3	5,9	6,5	=	31,000		
		B	6,6	6,3	6,4	6,6	6,4	=	32,333		
		Fr. Routine		63,333	-	0,0	x 0,5	=	31,667		
		Figur				56,853	x 0,5	=	28,426		

**Results**  
**Free Routine Solo Age Group B**

<b>Pl</b>	<b>Name</b>	<b>Year</b>	<b>Country</b>					<b>Figur</b>		<b>Free Rout.</b>	=	<b>Result</b>
<b>19</b>	<b>Kirova, Gabriela</b>	<b>96</b>	<b>Bulgaria</b>					<b>27,032</b>	+	<b>31,417</b>	=	<b>58,449</b>
		A	6,8	6,3	6,0	6,0	6,3	=	31,000			
		B	6,5	6,3	6,4	6,4	6,2	=	31,833			
		Fr. Routine		62,833	-	0,0	x 0,5	=	31,417			
		Figur				54,063	x 0,5	=	27,032			
<b>20</b>	<b>Angeli, Alessandra</b>	<b>96</b>	<b>Italy</b>					<b>26,449</b>	+	<b>28,917</b>	=	<b>55,366</b>
		A	6,2	5,7	4,9	6,4	5,1	=	28,333			
		B	5,7	5,9	6,2	5,7	6,1	=	29,500			
		Fr. Routine		57,833	-	0,0	x 0,5	=	28,917			
		Figur				52,898	x 0,5	=	26,449			
<b>21</b>	<b>Groh, Katharina</b>	<b>96</b>	<b>SV NRW</b>					<b>25,737</b>	+	<b>29,500</b>	=	<b>55,237</b>
		A	5,8	6,0	5,6	5,5	5,9	=	28,833			
		B	5,6	6,3	6,1	6,1	5,9	=	30,167			
		Fr. Routine		59,000	-	0,0	x 0,5	=	29,500			
		Figur				51,474	x 0,5	=	25,737			
<b>22</b>	<b>Bachmann, Alice</b>	<b>95</b>	<b>SV NRW</b>					<b>25,905</b>	+	<b>28,917</b>	=	<b>54,822</b>
		A	6,0	6,1	5,0	5,1	5,8	=	28,167			
		B	5,8	5,8	6,3	5,8	6,2	=	29,667			
		Fr. Routine		57,833	-	0,0	x 0,5	=	28,917			
		Figur				51,811	x 0,5	=	25,905			
<b>23</b>	<b>Severi, Rebecca</b>	<b>96</b>	<b>Italy</b>					<b>24,443</b>	+	<b>27,833</b>	=	<b>52,276</b>
		A	5,6	5,5	4,7	5,9	5,6	=	27,833			
		B	5,5	5,4	5,8	5,2	5,8	=	27,833			
		Fr. Routine		55,667	-	0,0	x 0,5	=	27,833			
		Figur				48,886	x 0,5	=	24,443			
<b>NS</b>	<b>Krismer, Tanja</b>	<b>95</b>	<b>Suisse Limmat Zürich</b>									

**Results**  
**Free Routine Combination**

Pl	Country							Result
<b>1</b>	<b>Greece</b>							= <b>83,167</b>
	Platanioti, Evangelia	Papandreou, Eleni						
	Tzortsou, Despoina	Papazoglou, Evangelia						
	Koutidi, Evangelia	Alzigkouzi Kominea, Maria Elli Lela						
	Bachtsevanidou, Konstantina	Gialidi, Evangelia						
	Malekaki, Anastasia	Veroni, Kleopatra						
		A	8,3	8,1	8,2	8,6	8,2	= 41,167
		B	7,6	8,2	8,8	8,7	8,3	= 42,000
<b>2</b>	<b>Belarus</b>							= <b>78,000</b>
	Mekhanikava, Nastassia	Yadlouskaya, Kseniya						
	Kotliarenka, Ilona	Limanouskaya, Iryna						
	Zhishkevich, Iya	Babets, Nadzeya						
	Tikhanovich, Anna	Zakreuskaya, Kasiaryna						
	Hamliakova, Mariya	Kunskaya, Mariya						
		A	7,5	7,7	7,6	8,3	7,6	= 38,167
		B	7,5	8,3	8,5	7,6	8,0	= 39,833
<b>3</b>	<b>Kazhakstan</b>							= <b>77,666</b>
	Kukharskaya, Tatyana	Nauryzbayeva, Aisulu						
	Nemich, Yekaterina	Nemich, Alexandra						
	Anarbayeva, Aigerim	Zhexembinova, Aigerim						
	Yermakhanova, Amina	Sholkova, Anastassiya						
	Issayeva, Aigerim	Tynybayeva, Kristina						
		A	8,1	7,6	7,5	7,9	7,5	= 38,333
		B	7,4	8,4	8,2	7,7	7,7	= 39,333
<b>4</b>	<b>Germany</b>							= <b>73,833</b>
	Felßner, Kyra	Ebert, Amelie						
	Bojer, Marlene	Reinhardt, Daniela						
	Ambros, Franziska	Becker, Finja						
	Heckel, Natascha	Dornauf, Carina						
	Steidtmann, Lara	Walter, Helen						
		A	7,9	7,5	6,9	7,1	7,3	= 36,500
		B	7,2	7,6	8,0	7,0	7,6	= 37,333
<b>5</b>	<b>Suisse Limmat</b>							= <b>71,000</b>
	Schmid, Fabienne	Ganci, Marina						
	Lotz, Maxi	Ruckstuhl, Simone						
	Kraus, Sascia	Krismer, Tanja						
	Widmer, Désirée	Widmer, Giordana						
	de Vallière, Nathalie							
		A	7,4	6,8	6,5	7,1	7,2	= 35,167
		B	7,0	7,2	7,5	6,7	7,3	= 35,833

**Results**  
**Free Routine Combination**

<b>Pl</b>	<b>Country</b>							<b>Result</b>
<b>6</b>	<b>Sweden Jarfälla</b>							<b>= 58,500</b>
	Linevik, Elin							
	Gunner, Ellen							
	Thorell, Marin							
	Röhss, Daniella							
	Jonasson, Angelica							
		A	5,7	5,8	5,7	6,0	5,9	= 29,000
		B	5,8	5,9	6,0	5,6	6,0	= 29,500
<b>NS</b>	<b>Croatia</b>							

**Results**  
**Free Routine Team**

<b>Pl</b>	<b>Country</b>						<b>Figur</b>		<b>Free Rout.</b>		<b>Result</b>
<b>1</b>	<b>Greece</b>						<b>35,321</b>	+	<b>41,167</b>	=	<b>76,488</b>
	Platanioti, Evangelia	<b>Figur</b>	74,456	Papazoglou, Evangelia			<b>Figur</b>	71,934			
	Tzortsou, Despoina	<b>Figur</b>	69,892	Alzigkouzi Kominea, Maria			<b>Figur</b>	69,508			
	Bachtsevanidou, Konstantina	<b>Figur</b>	69,276	Gialidi, Evangelia			<b>Figur</b>	70,586			
	Papandreou, Eleni	<b>Figur</b>	69,444	Veroni, Kleopatra			<b>Figur</b>	70,033			
		A	8,1	8,2	8,0	8,6	8,0	=	40,500		
		B	8,1	8,4	8,5	8,5	8,2	=	41,833		
		Fr. Routine		82,333	-	0,0	x 0,5	=	41,167		
		Figur				70,641	x 0,5	=	35,321		
<b>2</b>	<b>Belarus</b>						<b>33,801</b>	+	<b>39,500</b>	=	<b>73,301</b>
	Mekhanikava, Nastassia	<b>Figur</b>	71,258	Hamliakova, Mariya			<b>Figur</b>	67,622			
	Kotliarenka, Ilona	<b>Figur</b>	70,177	Yadlouskaya, Kseniya			<b>Figur</b>	66,856			
	Zhishkevich, Iya	<b>Figur</b>	65,511	Limanouskaya, Iryna			<b>Figur</b>	69,306			
	Tikhanovich, Anna	<b>Figur</b>	64,210	Kunskaya, Maria			<b>Figur</b>	65,883			
		A	7,9	8,0	7,8	8,4	7,7	=	39,500		
		B	8,2	6,4	7,8	8,1	7,8	=	39,500		
		Fr. Routine		79,000	-	0,0	x 0,5	=	39,500		
		Figur				67,603	x 0,5	=	33,801		
<b>3</b>	<b>Suisse</b>						<b>33,738</b>	+	<b>37,833</b>	=	<b>71,571</b>
	Boffi, Elisa	<b>Figur</b>	69,508	Zwicky, Pascale			<b>Figur</b>	67,141			
	Ermano, Laura	<b>Figur</b>	66,523	Zwicky, Simone			<b>Figur</b>	67,715			
	Nyffeler, Anja	<b>Figur</b>	67,273	Richner, Sereina			<b>Figur</b>	67,393			
	Zryd, Manon	<b>Figur</b>	70,213	Wunderlin, Matilda			<b>Figur</b>	64,036			
		A	7,4	7,5	7,7	8,2	7,5	=	37,833		
		B	7,7	7,4	7,6	7,5	7,6	=	37,833		
		Fr. Routine		75,667	-	0,0	x 0,5	=	37,833		
		Figur				67,475	x 0,5	=	33,738		
<b>4</b>	<b>Kazhakstan</b>						<b>32,646</b>	+	<b>38,000</b>	=	<b>70,646</b>
	Kukharskaya, Tatyana	<b>Figur</b>	62,018	Issayeva, Aigerim			<b>Figur</b>	63,883			
	Nemich, Yekaterina	<b>Figur</b>	64,556	Nauryzbayeva, Aisulu			<b>Figur</b>	63,826			
	Anarbayeva, Aigerim	<b>Figur</b>	63,465	Nemich, Alexandra			<b>Figur</b>	65,514			
	Yermakhanova, Amina	<b>Figur</b>	68,916	Zhexembinova, Aigerim			<b>Figur</b>	70,162			
		A	7,6	7,3	7,4	8,1	7,5	=	37,500		
		B	7,9	6,5	7,7	8,2	7,5	=	38,500		
		Fr. Routine		76,000	-	0,0	x 0,5	=	38,000		
		Figur				65,292	x 0,5	=	32,646		



**Results**  
**Free Routine Team**

<b>Pl</b>	<b>Country</b>	<b>Figur</b>						<b>Free Rout.</b>	<b>Result</b>
<b>5</b>	<b>Netherlands</b>	<b>33,179</b>						<b>+</b>	<b>37,417 = 70,596</b>
	Keur, Rynske	<b>Figur</b>	67,345	Dompeling, Carmen			<b>Figur</b>	64,715	
	van der Hilst, Amei	<b>Figur</b>	68,174	Verberk, Bibi			<b>Figur</b>	64,135	
	de Graaf, Margot	<b>Figur</b>	67,234	Ebrahimi, Melania			<b>Figur</b>	65,045	
	Horrevorts, Anouk	<b>Figur</b>	69,153	Maat, Christina			<b>Figur</b>	65,063	
		A	7,4	7,4	7,4	7,8	7,4	= 37,000	
		B	7,6	7,0	7,9	7,6	7,5	= 37,833	
		Fr. Routine		74,833	-	0,0	x 0,5	= 37,417	
		Figur			66,358	x 0,5	= 33,179		
<b>6</b>	<b>Germany</b>	<b>31,918</b>						<b>+</b>	<b>36,917 = 68,835</b>
	Felßner, Kyra	<b>Figur</b>	68,508	Steidtmann, Lara			<b>Figur</b>	59,216	
	Bojer, Marlene	<b>Figur</b>	66,820	Ebert, Amelie			<b>Figur</b>	65,492	
	Ambros, Franziska	<b>Figur</b>	63,751	Reinhardt, Daniela			<b>Figur</b>	63,850	
	Heckel, Natascha	<b>Figur</b>	62,228	Becker, Finja			<b>Figur</b>	60,826	
		A	7,3	7,1	7,3	7,9	7,6	= 37,000	
		B	7,5	7,3	7,0	7,4	7,4	= 36,833	
		Fr. Routine		73,833	-	0,0	x 0,5	= 36,917	
		Figur			63,836	x 0,5	= 31,918		
<b>7</b>	<b>Suisse Limmat Zürich</b>	<b>30,965</b>						<b>+</b>	<b>33,833 = 64,798</b>
	Schmid, Fabienne	<b>Figur</b>	67,844	Ganci, Marina			<b>Figur</b>	60,505	
	Lotz, Maxi	<b>Figur</b>	63,574	Ruckstuhl, Simone			<b>Figur</b>	62,141	
	Kraus, Sascia	<b>Figur</b>	63,730	Krismer, Tanja			<b>Figur</b>	58,060	
	de Vallière, Nathalie	<b>Figur</b>	60,093	Widmer, Giordana			<b>Figur</b>	59,486	
		A	6,9	6,2	7,0	7,0	6,7	= 34,333	
		B	6,5	5,8	6,9	6,8	6,7	= 33,333	
		Fr. Routine		67,667	-	0,0	x 0,5	= 33,833	
		Figur			61,929	x 0,5	= 30,965		
<b>8</b>	<b>Canada Club Village</b>	<b>28,592</b>						<b>+</b>	<b>35,750 = 64,342</b>
	Armstrong, Amy	<b>Figur</b>	59,318	Warren, Natasha			<b>Figur</b>	57,303	
	Burns, Deanna	<b>Figur</b>	57,486	Moura, Kyra			<b>Figur</b>	60,279	
	Bourrie, Stephanie	<b>Figur</b>	56,928	Stuart, Joanna			<b>Figur</b>	54,694	
	LoPresti, Danielle	<b>Figur</b>	57,291	Cuthbert, Michelle			<b>Figur</b>	54,177	
		A	7,1	6,8	7,2	7,3	7,2	= 35,833	
		B	7,0	6,5	7,3	7,3	7,1	= 35,667	
		Fr. Routine		71,500	-	0,0	x 0,5	= 35,750	
		Figur			57,185	x 0,5	= 28,592		
<b>9</b>	<b>Belgium</b>	<b>30,606</b>						<b>+</b>	<b>33,417 = 64,023</b>

**Results**  
**Free Routine Team**

Pl	Country	Figur						Free Rout.	Result		
	De Meester, Hanne	<b>Figur</b>	60,474		Decloedt, Vicky	<b>Figur</b>	61,607				
	De Meester, Nele	<b>Figur</b>	61,000		Nierinck, Eliane	<b>Figur</b>	64,231				
	Deweerd, Lies	<b>Figur</b>	58,381		Noyelle, Anabel	<b>Figur</b>	63,465				
	Degruyter, Joyce	<b>Figur</b>	59,330								
		A	6,9	6,5	6,8	7,0	7,1	=	34,500		
		B	6,7	5,4	6,7	6,3	6,9	=	32,833		
		Fr. Routine		67,333	-	0,5	x 0,5	=	33,417		
		Figur			61,213	x 0,5	=	30,606			
<b>10</b>	<b>Italy</b>						<b>27,446</b>	<b>+</b>	<b>29,250</b>	<b>=</b>	<b>56,696</b>
	Berni, Beatrice	<b>Figur</b>	56,087		Angeli, Alessandra	<b>Figur</b>	52,898				
	Zaccarelli, Nicoletta	<b>Figur</b>	56,444		Laghi, Caterina	<b>Figur</b>	55,009				
	Chiadini, Anita	<b>Figur</b>	50,066								
	Casadei, Chiara	<b>Figur</b>	58,853								
		A	5,5	5,0	5,7	5,8	5,9	=	28,333		
		B	5,5	6,4	6,4	6,0	5,7	=	30,167		
		Fr. Routine		58,500	-	0,0	x 0,5	=	29,250		
		Figur			54,893	x 0,5	=	27,446			
<b>11</b>	<b>Sweden Järfälla Simsällskap</b>						<b>26,177</b>	<b>+</b>	<b>28,667</b>	<b>=</b>	<b>54,844</b>
	Linevik, Elin	<b>Figur</b>	49,033		Jonasson, Angelica	<b>Figur</b>	56,853				
	Gunner, Ellen	<b>Figur</b>	53,658		Lundberg, Sara	<b>Figur</b>	50,288				
	Thorell, Marin	<b>Figur</b>	50,637		Linevik, Sofia	<b>Figur</b>	48,766				
	Röhss, Daniella	<b>Figur</b>	57,243								
		A	5,6	5,3	5,9	5,7	5,8	=	28,500		
		B	6,0	5,1	6,1	5,8	5,8	=	29,333		
		Fr. Routine		57,833	-	0,5	x 0,5	=	28,667		
		Figur			52,354	x 0,5	=	26,177			
<b>NS</b>	<b>Croatia</b>										

24th International Youth-Competition Synchronized Swimming  
Düsseldorf 01.04 - 03.04.2010

**Nationscup**

Place	Country	Solo A	Solo B	Duet A	Duet B	Team	Combination	Total Points
1	Greece	79,812	74,217	77,587	75,05	76,488	83,167	466,321
2	Belarus	70,903	66,62	74,442	65,504	73,301	78,000	428,770
3	Suisse Limmat	69,948	65,654	68,393	64,578	64,798	71,000	404,371
4	Kazhakstan			75,437	69,601	70,646	77,666	293,350
5	Italy	58,544	55,366	58,824	54,214	56,696		283,644
6	Germany	72,337		68,014		68,835	73,833	283,019
7	Netherlands	70,867	66,265	71,847		70,596		279,575
8	Czech Republic	73,609	62,73	71,302	62,850			270,491
9	Canda Variety		63,992	76,127	59,979	64,342		264,440
10	Belgium	66,616		66,507	58,453	64,023		255,599
11	Sweden Järfälla	54,6		59,191		58,844	58,500	231,135
12	Suisse	73,254		73,680		71,571		218,505
13	Hungary H2O	69,797	66,082		66,698			202,577
14	Croatia	66,23	63,589	66,525				196,344
15	Sweden	69,111	60,093		59,873			189,077
16	Austria Mödling		61,45	56,929	60,345			178,724
17	NRW	60,096	55,237		54,751			170,084
18	Austria	77,417		72,447				149,864
19	Serbia	73,624		70,028				143,652
20	Slovakia	70,845		70,557				141,402
21	Turkey	70,034	65,354					135,388
22	Bulgaria		60,646		59,547			120,193
23	Hungary			76,182				76,182
24	Canada Montreal	76,089						76,089
25	Hungary Synus	69,598						69,598

End of the competition 03.04.2010 17:15

---

Ingeborg Hohlstein  
Judge

---

Uwe Janssen  
Results