

W1B2

			Totaal		Sprong					Brug				Balk			Vloer							
			Pnt	PI	D1	N1	Spr1	D2	N2	Spr2	Pnt	PI	D	N	Pnt	PI	D	N	Pnt	PI				
230	Noa Huijzers	DIO NUMANSDORP	53,100	1	4,5	0,0	12,800	5,0	0,0	13,800	13,300	3	4,8	0,0	13,300	5	5,1	0,0	13,300	2	4,8	0,0	13,200	3
222	Noëlle van den Berg	LV GYMNASTICS	52,800	2	4,5	0,0	13,000	5,0	0,0	13,800	13,400	1	4,8	0,0	13,000	6	5,1	0,0	13,300	2	5,1	0,0	13,100	4
223	Abigail Hassal	LV GYMNASTICS	52,350	3	4,5	0,0	12,850	5,0	0,0	13,850	13,350	2	5,1	0,0	13,900	1	5,1	0,0	11,600	8	4,8	0,0	13,500	1
228	Maysam Marfouk	DONAR DEN HAAG	51,125	4	5,0	0,0	13,550	4,5	0,0	12,500	13,025	4	4,5	0,0	13,000	6	5,1	0,0	13,200	4	4,8	0,0	11,900	8
220	Kay Vieira	LV GYMNASTICS	51,000	5	4,5	0,0	12,450	5,0	0,0	12,750	12,600	6	5,1	0,0	12,700	9	5,1	0,0	13,000	5	4,8	0,0	12,700	5
231	Meghan de Nijs	DIO NUMANSDORP	50,975	6	4,5	0,0	13,050	5,0	0,0	10,500	11,775	10	4,8	0,0	13,500	3	5,1	0,0	13,400	1	4,8	0,0	12,300	6
221	Iesha Vodegel	LV GYMNASTICS	50,775	7	4,5	0,0	12,800	4,5	0,0	12,550	12,675	5	5,1	0,0	13,400	4	4,8	0,0	11,300	9	5,1	0,0	13,400	2
226	Sophiya Ramcharan	DONAR DEN HAAG	49,025	8	4,5	0,0	12,250	4,5	0,0	12,400	12,325	8	5,1	0,0	13,800	2	5,1	0,0	11,700	7	4,5	0,0	11,200	10
227	Amy-Lynn Thiel	DONAR DEN HAAG	48,800	9	5,0	0,0	11,900	4,5	0,0	12,100	12,000	9	4,8	0,0	12,900	8	5,1	0,0	11,800	6	4,8	0,0	12,100	7
229	Esin Ali	DONAR DEN HAAG	46,875	10	5,0	0,0	13,050	4,5	0,0	12,100	12,575	7	4,5	0,0	12,000	10	5,1	0,0	10,900	10	4,8	0,0	11,400	9
219	Aimée Verheij (afm)	LV GYMNASTICS	0,000	11	0,0	0,0	0,000	0,0	0,0	0,000	0,000	11	0,0	0,0	0,000	11	0,0	0,0	0,000	11	0,0	0,0	0,000	11
224	Anna Dieleman (afm)	DONAR DEN HAAG	0,000	11	0,0	0,0	0,000	0,0	0,0	0,000	0,000	11	0,0	0,0	0,000	11	0,0	0,0	0,000	11	0,0	0,0	0,000	11
232	Melisa Smits (afm)	DIO NUMANSDORP	0,000	11	0,0	0,0	0,000	0,0	0,0	0,000	0,000	11	0,0	0,0	0,000	11	0,0	0,0	0,000	11	0,0	0,0	0,000	11
233	Savy Evers (afm)	DIO NUMANSDORP	0,000	11	0,0	0,0	0,000	0,0	0,0	0,000	0,000	11	0,0	0,0	0,000	11	0,0	0,0	0,000	11	0,0	0,0	0,000	11
225	Ratil Malak Demnati (afm)	DONAR DEN HAAG	0,000	11	0,0	0,0	0,000	0,0	0,0	0,000	0,000	11	0,0	0,0	0,000	11	0,0	0,0	0,000	11	0,0	0,0	0,000	11