

Wertungstabelle LA

Kantonsschule Chur

Sprung

Mädchen

Note	Hochsprung			
	1. KI	2. KI	3. KI	4./5./6. KI
6	1.25	1.30	1.35	1.35
5.9				
5.8				
5.7				
5.6				
5.5	1.20	1.25	1.30	1.30
5.4				
5.3				
5.2				
5.1				
5	1.15	1.20	1.25	1.25
4.9				
4.8				
4.7				
4.6				
4.5	1.10	1.15	1.20	1.20
4.4				
4.3				
4.2				
4.1				
4	1.05	1.10	1.15	1.15
3.9				
3.8				
3.7				
3.6				
3.5	1.00	1.05	1.10	1.10
3.4				
3.3				
3.2				
3.1				
3	0.95	1.00	1.05	1.05
2.9				
2.8				
2.7				
2.6				
2.5	0.90	0.95	1.00	1.00
2.4				
2.3				
2.2				
2.1				
2	0.85	0.90	0.95	0.95

Note	Weitsprung			
	1. KI	2. KI	3. KI	4./5./6. KI
6	3.90	4.00	4.20	4.30
5.9	3.86	3.96	4.16	4.26
5.8	3.82	3.92	4.12	4.22
5.7	3.78	3.88	4.08	4.18
5.6	3.74	3.84	4.04	4.14
5.5	3.70	3.80	4.00	4.10
5.4	3.66	3.76	3.96	4.06
5.3	3.62	3.72	3.92	4.02
5.2	3.58	3.68	3.88	3.98
5.1	3.54	3.64	3.84	3.94
5	3.50	3.60	3.80	3.90
4.9	3.46	3.56	3.76	3.86
4.8	3.42	3.52	3.72	3.82
4.7	3.38	3.48	3.68	3.78
4.6	3.34	3.44	3.64	3.74
4.5	3.30	3.40	3.60	3.70
4.4	3.26	3.36	3.56	3.66
4.3	3.22	3.32	3.52	3.62
4.2	3.18	3.28	3.48	3.58
4.1	3.14	3.24	3.44	3.54
4	3.10	3.20	3.40	3.50
3.9	3.06	3.16	3.36	3.46
3.8	3.02	3.12	3.32	3.42
3.7	2.98	3.08	3.28	3.38
3.6	2.94	3.04	3.24	3.34
3.5	2.90	3.00	3.20	3.30
3.4	2.86	2.96	3.16	3.26
3.3	2.82	2.92	3.12	3.22
3.2	2.78	2.88	3.08	3.18
3.1	2.74	2.84	3.04	3.14
3	2.70	2.80	3.00	3.10
2.9	2.66	2.76	2.96	3.06
2.8	2.62	2.72	2.92	3.02
2.7	2.58	2.68	2.88	2.98
2.6	2.54	2.64	2.84	2.94
2.5	2.50	2.60	2.80	2.90
2.4	2.46	2.56	2.76	2.86
2.3	2.42	2.52	2.72	2.82
2.2	2.38	2.48	2.68	2.78
2.1	2.34	2.44	2.64	2.74
2	2.30	2.40	2.60	2.70

Note	KOKO
	Test
6	112
5.9	
5.8	109
5.7	
5.6	106
5.5	
5.4	103
5.3	
5.2	100
5.1	
5	97
4.9	
4.8	94
4.7	
4.6	91
4.5	
4.4	88
4.3	
4.2	85
4.1	
4	82
3.9	
3.8	79
3.7	
3.6	76
3.5	
3.4	73
3.3	
3.2	70
3.1	
3	67
2.9	
2.8	65
2.7	
2.6	63
2.5	
2.4	61
2.3	
2.2	59
2.1	
2	57

Note			
6			
5.9			
5.8			
5.7			
5.6			
5.5			
5.4			
5.3			
5.2			
5.1			
5			
4.9			
4.8			
4.7			
4.6			
4.5			
4.4			
4.3			
4.2			
4.1			
4			
3.9			
3.8			
3.7			
3.6			
3.5			
3.4			
3.3			
3.2			
3.1			
3			
2.9			
2.8			
2.7			
2.6			
2.5			
2.4			
2.3			
2.2			
2.1			
2			