

männlich / masculin						weiblich / féminin					
Punkte points	60m manuelle Zeitmessung	60m elektronische Zeitmessung	Weitsprung longeur Zone/zone	Ballwurf lancer 200g	Punkte points	Punkte points	60m manuelle Zeitmessung	60m elektronische Zeitmessung	Weitsprung longeur Zone/zone	Ballwurf lancer 200g	Punkte points
900				77.92	900	900					900
899	7.09	7.33	6.87	77.83	899	899	7.57	7.81	5.75	59.42	899
898			6.86	77.74	898	898				59.35	898
897				77.65	897	897				59.28	897
896			6.85	77.56	896	896	7.58	7.82	5.74	59.22	896
895	7.10	7.34		77.48	895	895				59.15	895
894			6.84	77.39	894	894			5.73	59.08	894
893				77.30	893	893				59.01	893
892	7.11	7.35	6.83	77.21	892	892	7.59	7.83	5.72	58.95	892
891			6.82	77.12	891	891				58.88	891
890				77.03	890	890			5.71	58.81	890
889	7.12	7.36	6.81	76.94	889	889	7.60	7.84		58.75	889
888				76.85	888	888			5.70	58.68	888
887			6.80	76.77	887	887				58.61	887
886	7.13	7.37		76.68	886	886	7.61	7.85		58.54	886
885			6.79	76.59	885	885			5.69	58.48	885
884			6.78	76.50	884	884				58.41	884
883	7.14	7.38		76.41	883	883			5.68	58.34	883
882			6.77	76.32	882	882	7.62	7.86		58.28	882
881				76.23	881	881			5.67	58.21	881
880	7.15	7.39	6.76	76.15	880	880				58.14	880
879				76.06	879	879	7.63	7.87	5.66	58.07	879
878			6.75	75.97	878	878				58.01	878
877	7.16	7.40		75.88	877	877			5.65	57.94	877
876			6.74	75.79	876	876	7.64	7.88		57.87	876
875			6.73	75.70	875	875			5.64	57.81	875
874	7.17	7.41		75.61	874	874				57.74	874
873			6.72	75.53	873	873	7.65	7.89		57.67	873
872				75.44	872	872			5.63	57.61	872
871	7.18	7.42	6.71	75.35	871	871				57.54	871
870				75.26	870	870			5.62	57.47	870
869			6.70	75.17	869	869	7.66	7.90		57.40	869
868	7.19	7.43	6.69	75.08	868	868			5.61	57.34	868
867				75.00	867	867				57.27	867
866			6.68	74.91	866	866	7.67	7.91	5.60	57.20	866
865	7.20	7.44		74.82	865	865				57.14	865
864			6.67	74.73	864	864			5.59	57.07	864
863				74.64	863	863	7.68	7.92		57.00	863
862	7.21	7.45	6.66	74.55	862	862				56.94	862
861				74.47	861	861			5.58	56.87	861
860			6.65	74.38	860	860	7.69	7.93		56.80	860
859	7.22	7.46	6.64	74.29	859	859			5.57	56.73	859
858				74.20	858	858				56.67	858
857			6.63	74.11	857	857			5.56	56.60	857
856	7.23	7.47		74.02	856	856	7.70	7.94		56.53	856
855			6.62	73.94	855	855			5.55	56.47	855
854				73.85	854	854				56.40	854
853	7.24	7.48	6.61	73.76	853	853	7.71	7.95	5.54	56.33	853
852			6.60	73.67	852	852				56.27	852
851				73.58	851	851				56.20	851
850	7.25	7.49	6.59	73.49	850	850	7.72	7.96	5.53	56.13	850
849				73.41	849	849				56.07	849
848			6.58	73.32	848	848			5.52	56.00	848
847	7.26	7.50		73.23	847	847	7.73	7.97		55.93	847
846			6.57	73.14	846	846			5.51	55.87	846
845			6.56	73.05	845	845				55.80	845
844	7.27	7.51		72.96	844	844	7.74	7.98	5.50	55.73	844
843			6.55	72.88	843	843				55.67	843
842				72.79	842	842			5.49	55.60	842
841	7.28	7.52	6.54	72.70	841	841	7.75	7.99		55.53	841
840				72.61	840	840			5.48	55.47	840
839			6.53	72.52	839	839				55.40	839
838	7.29	7.53		72.44	838	838				55.33	838
837			6.52	72.35	837	837	7.76	8.00	5.47	55.26	837
836			6.51	72.26	836	836				55.20	836
835	7.30	7.54		72.17	835	835			5.46	55.13	835
834			6.50	72.08	834	834	7.77	8.01		55.06	834
833				72.00	833	833			5.45	55.00	833
832	7.31	7.55	6.49	71.91	832	832				54.93	832
831				71.82	831	831	7.78	8.02	5.44	54.86	831
830			6.48	71.73	830	830				54.80	830
829	7.32	7.56	6.47	71.64	829	829			5.43	54.73	829
828				71.56	828	828	7.79	8.03		54.66	828
827			6.46	71.47	827	827				54.60	827
826	7.33	7.57		71.38	826	826			5.42	54.53	826
825			6.45	71.29	825	825	7.80	8.04		54.46	825
824				71.20	824	824			5.41	54.40	824
823	7.34	7.58	6.44	71.12	823	823				54.33	823
822			6.43	71.03	822	822	7.81	8.05	5.40	54.27	822
821				70.94	821	821				54.20	821
820	7.35	7.59	6.42	70.85	820	820			5.39	54.13	820
819				70.76	819	819				54.07	819
818			6.41	70.68	818	818	7.82	8.06	5.38	54.00	818
817	7.36	7.60		70.59	817	817				53.93	817
816			6.40	70.50	816	816			5.37	53.87	816
815			6.39	70.41	815	815	7.83	8.07		53.80	815
814	7.37	7.61		70.33	814	814				53.73	814
813			6.38	70.24	813	813			5.36	53.67	813

männlich / masculin						weiblich / féminin					
Punkte points	60m manuelle Zeitmessung	60m elektronische Zeitmessung	Weitsprung longeur Zone/zone	Ballwurf lancer 200g	Punkte points	Punkte points	60m manuelle Zeitmessung	60m elektronische Zeitmessung	Weitsprung longeur Zone/zone	Ballwurf lancer 200g	Punkte points
812	7.38	7.62		70.15	812	812	7.84	8.08		53.60	812
811			6.37	70.06	811	811			5.35	53.53	811
810				69.97	810	810				53.47	810
809	7.39	7.63	6.36	69.89	809	809	7.85	8.09	5.34	53.40	809
808			6.35	69.80	808	808				53.33	808
807				69.71	807	807			5.33	53.27	807
806	7.40	7.64	6.34	69.62	806	806	7.86	8.10		53.20	806
805				69.54	805	805			5.32	53.13	805
804			6.33	69.45	804	804				53.07	804
803	7.41	7.65		69.36	803	803	7.87	8.11		53.00	803
802			6.32	69.27	802	802			5.31	52.94	802
801				69.19	801	801				52.87	801
800	7.42	7.66	6.31	69.10	800	800	7.88	8.12	5.30	52.80	800
799			6.30	69.01	799	799				52.74	799
798				68.92	798	798			5.29	52.67	798
797	7.43	7.67	6.29	68.83	797	797	7.89	8.13		52.60	797
796				68.75	796	796			5.28	52.54	796
795			6.28	68.66	795	795				52.47	795
794	7.44	7.68		68.57	794	794	7.90	8.14	5.27	52.40	794
793			6.27	68.48	793	793				52.34	793
792			6.26	68.40	792	792			5.26	52.27	792
791	7.45	7.69		68.31	791	791	7.91	8.15		52.21	791
790			6.25	68.22	790	790				52.14	790
789	7.46	7.70		68.13	789	789			5.25	52.07	789
788			6.24	68.05	788	788				52.01	788
787				67.96	787	787	7.92	8.16	5.24	51.94	787
786	7.47	7.71	6.23	67.87	786	786				51.87	786
785			6.22	67.78	785	785			5.23	51.81	785
784				67.70	784	784	7.93	8.17		51.74	784
783	7.48	7.72	6.21	67.61	783	783			5.22	51.68	783
782				67.52	782	782				51.61	782
781			6.20	67.43	781	781	7.94	8.18	5.21	51.54	781
780	7.49	7.73		67.35	780	780				51.48	780
779			6.19	67.26	779	779			5.20	51.41	779
778			6.18	67.17	778	778	7.95	8.19		51.34	778
777	7.50	7.74		67.09	777	777				51.28	777
776			6.17	67.00	776	776			5.19	51.21	776
775				66.91	775	775	7.96	8.20		51.15	775
774	7.51	7.75	6.16	66.82	774	774			5.18	51.08	774
773				66.74	773	773				51.01	773
772			6.15	66.65	772	772	7.97	8.21	5.17	50.95	772
771	7.52	7.76	6.14	66.56	771	771				50.88	771
770				66.47	770	770			5.16	50.82	770
769	7.53	7.77	6.13	66.39	769	769	7.98	8.22		50.75	769
768				66.30	768	768			5.15	50.68	768
767			6.12	66.21	767	767				50.62	767
766	7.54	7.78		66.13	766	766	7.99	8.23	5.14	50.55	766
765			6.11	66.04	765	765				50.48	765
764			6.10	65.95	764	764				50.42	764
763	7.55	7.79		65.86	763	763	8.00	8.24	5.13	50.35	763
762			6.09	65.78	762	762				50.29	762
761				65.69	761	761			5.12	50.22	761
760	7.56	7.80	6.08	65.60	760	760	8.01	8.25		50.15	760
759				65.52	759	759			5.11	50.09	759
758			6.07	65.43	758	758				50.02	758
757	7.57	7.81	6.06	65.34	757	757	8.02	8.26	5.10	49.96	757
756				65.25	756	756				49.89	756
755	7.58	7.82	6.05	65.17	755	755			5.09	49.82	755
754				65.08	754	754	8.03	8.27		49.76	754
753			6.04	64.99	753	753			5.08	49.69	753
752	7.59	7.83		64.91	752	752				49.63	752
751			6.03	64.82	751	751	8.04	8.28		49.56	751
750			6.02	64.73	750	750			5.07	49.49	750
749	7.60	7.84		64.64	749	749				49.43	749
748			6.01	64.56	748	748	8.05	8.29	5.06	49.36	748
747				64.47	747	747				49.30	747
746	7.61	7.85	6.00	64.38	746	746			5.05	49.23	746
745				64.30	745	745	8.06	8.30		49.17	745
744	7.62	7.86	5.99	64.21	744	744			5.04	49.10	744
743			5.98	64.12	743	743				49.03	743
742				64.04	742	742	8.07	8.31	5.03	48.97	742
741	7.63	7.87	5.97	63.95	741	741				48.90	741
740				63.86	740	740			5.02	48.84	740
739			5.96	63.78	739	739	8.08	8.32		48.77	739
738	7.64	7.88		63.69	738	738				48.70	738
737			5.95	63.60	737	737			5.01	48.64	737
736			5.94	63.51	736	736	8.09	8.33		48.57	736
735	7.65	7.89		63.43	735	735			5.00	48.51	735
734			5.93	63.34	734	734	8.10	8.34		48.44	734
733	7.66	7.90		63.25	733	733			4.99	48.38	733
732			5.92	63.17	732	732				48.31	732
731				63.08	731	731	8.11	8.35	4.98	48.24	731
730	7.67	7.91	5.91	62.99	730	730				48.18	730
729			5.90	62.91	729	729			4.97	48.11	729
728				62.82	728	728	8.12	8.36		48.05	728
727	7.68	7.92	5.89	62.73	727	727			4.96	47.98	727
726				62.65	726	726				47.92	726
725			5.88	62.56	725	725	8.13	8.37		47.85	725

männlich / masculin						weiblich / féminin					
Punkte points	60m manuelle Zeitmessung	60m elektronische Zeitmessung	Weitsprung longeur Zone/zone	Ballwurf lancer 200g	Punkte points	Punkte points	60m manuelle Zeitmessung	60m elektronische Zeitmessung	Weitsprung longeur Zone/zone	Ballwurf lancer 200g	Punkte points
724	7.69	7.93		62.47	724	724			4.95	47.78	724
723			5.87	62.39	723	723				47.72	723
722	7.70	7.94	5.86	62.30	722	722	8.14	8.38	4.94	47.65	722
721				62.21	721	721				47.59	721
720			5.85	62.13	720	720			4.93	47.52	720
719	7.71	7.95		62.04	719	719	8.15	8.39		47.46	719
718			5.84	61.95	718	718			4.92	47.39	718
717				61.87	717	717				47.33	717
716	7.72	7.96	5.83	61.78	716	716	8.16	8.40	4.91	47.26	716
715			5.82	61.69	715	715				47.19	715
714	7.73	7.97		61.61	714	714			4.90	47.13	714
713			5.81	61.52	713	713	8.17	8.41		47.06	713
712				61.44	712	712			4.89	47.00	712
711	7.74	7.98	5.80	61.35	711	711				46.93	711
710			5.79	61.26	710	710	8.18	8.42		46.87	710
709				61.18	709	709			4.88	46.80	709
708	7.75	7.99	5.78	61.09	708	708				46.74	708
707				61.00	707	707	8.19	8.43	4.87	46.67	707
706	7.76	8.00	5.77	60.92	706	706				46.60	706
705				60.83	705	705	8.20	8.44	4.86	46.54	705
704			5.76	60.74	704	704				46.47	704
703	7.77	8.01	5.75	60.66	703	703			4.85	46.41	703
702				60.57	702	702	8.21	8.45		46.34	702
701			5.74	60.48	701	701			4.84	46.28	701
700	7.78	8.02		60.40	700	700				46.21	700
699			5.73	60.31	699	699	8.22	8.46	4.83	46.15	699
698	7.79	8.03		60.23	698	698				46.08	698
697			5.72	60.14	697	697			4.82	46.02	697
696			5.71	60.05	696	696	8.23	8.47		45.95	696
695	7.80	8.04		59.97	695	695				45.88	695
694			5.70	59.88	694	694			4.81	45.82	694
693				59.79	693	693	8.24	8.48		45.75	693
692	7.81	8.05	5.69	59.71	692	692			4.80	45.69	692
691				59.62	691	691				45.62	691
690	7.82	8.06	5.68	59.54	690	690	8.25	8.49	4.79	45.56	690
689			5.67	59.45	689	689				45.49	689
688				59.36	688	688	8.26	8.50	4.78	45.43	688
687	7.83	8.07	5.66	59.28	687	687				45.36	687
686				59.19	686	686			4.77	45.30	686
685			5.65	59.10	685	685	8.27	8.51		45.23	685
684	7.84	8.08		59.02	684	684			4.76	45.17	684
683			5.64	58.93	683	683				45.10	683
682	7.85	8.09	5.63	58.85	682	682	8.28	8.52	4.75	45.04	682
681				58.76	681	681				44.97	681
680			5.62	58.67	680	680				44.91	680
679	7.86	8.10		58.59	679	679	8.29	8.53	4.74	44.84	679
678			5.61	58.50	678	678				44.78	678
677			5.60	58.42	677	677			4.73	44.71	677
676	7.87	8.11		58.33	676	676	8.30	8.54		44.65	676
675			5.59	58.24	675	675			4.72	44.58	675
674	7.88	8.12		58.16	674	674	8.31	8.55		44.51	674
673			5.58	58.07	673	673			4.71	44.45	673
672				57.99	672	672				44.38	672
671	7.89	8.13	5.57	57.90	671	671	8.32	8.56	4.70	44.32	671
670			5.56	57.81	670	670				44.25	670
669	7.90	8.14		57.73	669	669			4.69	44.19	669
668			5.55	57.64	668	668	8.33	8.57		44.12	668
667				57.56	667	667			4.68	44.06	667
666	7.91	8.15	5.54	57.47	666	666				43.99	666
665				57.38	665	665	8.34	8.58		43.93	665
664	7.92	8.16	5.53	57.30	664	664			4.67	43.86	664
663			5.52	57.21	663	663				43.80	663
662				57.13	662	662	8.35	8.59	4.66	43.73	662
661	7.93	8.17	5.51	57.04	661	661				43.67	661
660				56.96	660	660	8.36	8.60	4.65	43.60	660
659			5.50	56.87	659	659				43.54	659
658	7.94	8.18	5.49	56.78	658	658			4.64	43.47	658
657				56.70	657	657	8.37	8.61		43.41	657
656	7.95	8.19	5.48	56.61	656	656			4.63	43.34	656
655				56.53	655	655				43.28	655
654			5.47	56.44	654	654	8.38	8.62	4.62	43.21	654
653	7.96	8.20		56.36	653	653				43.15	653
652			5.46	56.27	652	652			4.61	43.08	652
651	7.97	8.21	5.45	56.18	651	651	8.39	8.63		43.02	651
650				56.10	650	650				42.95	650
649			5.44	56.01	649	649	8.40	8.64	4.60	42.89	649
648	7.98	8.22		55.93	648	648				42.82	648
647			5.43	55.84	647	647			4.59	42.76	647
646	7.99	8.23		55.76	646	646	8.41	8.65		42.70	646
645			5.42	55.67	645	645			4.58	42.63	645
644			5.41	55.59	644	644				42.57	644
643	8.00	8.24		55.50	643	643	8.42	8.66	4.57	42.50	643
642			5.40	55.41	642	642				42.44	642
641	8.01	8.25		55.33	641	641	8.43	8.67	4.56	42.37	641
640			5.39	55.24	640	640				42.31	640
639			5.38	55.16	639	639			4.55	42.24	639
638	8.02	8.26		55.07	638	638	8.44	8.68		42.18	638
637			5.37	54.99	637	637			4.54	42.11	637

männlich / masculin						weiblich / féminin					
Punkte points	60m manuelle Zeitmessung	60m elektronische Zeitmessung	Weitsprung longeur Zone/zone	Ballwurf lancer 200g	Punkte points	Punkte points	60m manuelle Zeitmessung	60m elektronische Zeitmessung	Weitsprung longeur Zone/zone	Ballwurf lancer 200g	Punkte points
636	8.03	8.27		54.90	636	636				42.05	636
635			5.36	54.82	635	635	8.45	8.69		41.98	635
634				54.73	634	634			4.53	41.92	634
633	8.04	8.28	5.35	54.64	633	633	8.46	8.70		41.85	633
632			5.34	54.56	632	632			4.52	41.79	632
631	8.05	8.29		54.47	631	631				41.72	631
630			5.33	54.39	630	630	8.47	8.71	4.51	41.66	630
629				54.30	629	629				41.59	629
628	8.06	8.30	5.32	54.22	628	628			4.50	41.53	628
627				54.13	627	627	8.48	8.72		41.47	627
626	8.07	8.31	5.31	54.05	626	626			4.49	41.40	626
625			5.30	53.96	625	625	8.49	8.73		41.34	625
624				53.88	624	624			4.48	41.27	624
623	8.08	8.32	5.29	53.79	623	623				41.21	623
622				53.71	622	622	8.50	8.74	4.47	41.14	622
621	8.09	8.33	5.28	53.62	621	621				41.08	621
620			5.27	53.54	620	620			4.46	41.01	620
619				53.45	619	619	8.51	8.75		40.95	619
618	8.10	8.34	5.26	53.37	618	618				40.88	618
617				53.28	617	617	8.52	8.76	4.45	40.82	617
616	8.11	8.35	5.25	53.20	616	616				40.76	616
615				53.11	615	615			4.44	40.69	615
614			5.24	53.03	614	614	8.53	8.77		40.63	614
613	8.12	8.36	5.23	52.94	613	613			4.43	40.56	613
612				52.86	612	612				40.50	612
611	8.13	8.37	5.22	52.77	611	611	8.54	8.78	4.42	40.43	611
610				52.69	610	610				40.37	610
609			5.21	52.60	609	609	8.55	8.79	4.41	40.30	609
608	8.14	8.38	5.20	52.52	608	608				40.24	608
607				52.43	607	607			4.40	40.18	607
606	8.15	8.39	5.19	52.35	606	606	8.56	8.80		40.11	606
605				52.26	605	605			4.39	40.05	605
604			5.18	52.18	604	604				39.98	604
603	8.16	8.40		52.09	603	603	8.57	8.81	4.38	39.92	603
602			5.17	52.01	602	602				39.85	602
601	8.17	8.41	5.16	51.92	601	601	8.58	8.82	4.37	39.79	601
600				51.84	600	600				39.73	600
599	8.18	8.42	5.15	51.75	599	599				39.66	599
598				51.67	598	598	8.59	8.83	4.36	39.60	598
597			5.14	51.58	597	597				39.53	597
596	8.19	8.43	5.13	51.50	596	596	8.60	8.84	4.35	39.47	596
595				51.41	595	595				39.40	595
594	8.20	8.44	5.12	51.33	594	594			4.34	39.34	594
593				51.24	593	593	8.61	8.85		39.28	593
592			5.11	51.16	592	592			4.33	39.21	592
591	8.21	8.45		51.07	591	591				39.15	591
590			5.10	50.99	590	590	8.62	8.86	4.32	39.08	590
589	8.22	8.46	5.09	50.90	589	589				39.02	589
588				50.82	588	588	8.63	8.87	4.31	38.95	588
587			5.08	50.73	587	587				38.89	587
586	8.23	8.47		50.65	586	586			4.30	38.83	586
585			5.07	50.56	585	585	8.64	8.88		38.76	585
584	8.24	8.48	5.06	50.48	584	584			4.29	38.70	584
583				50.40	583	583	8.65	8.89		38.63	583
582	8.25	8.49	5.05	50.31	582	582				38.57	582
581				50.23	581	581			4.28	38.51	581
580			5.04	50.14	580	580	8.66	8.90		38.44	580
579	8.26	8.50	5.03	50.06	579	579			4.27	38.38	579
578				49.97	578	578	8.67	8.91		38.31	578
577	8.27	8.51	5.02	49.89	577	577			4.26	38.25	577
576				49.80	576	576				38.19	576
575	8.28	8.52	5.01	49.72	575	575	8.68	8.92	4.25	38.12	575
574				49.63	574	574				38.06	574
573			5.00	49.55	573	573	8.69	8.93	4.24	37.99	573
572	8.29	8.53	4.99	49.47	572	572				37.93	572
571				49.38	571	571			4.23	37.87	571
570	8.30	8.54	4.98	49.30	570	570	8.70	8.94		37.80	570
569				49.21	569	569			4.22	37.74	569
568			4.97	49.13	568	568	8.71	8.95		37.67	568
567	8.31	8.55	4.96	49.04	567	567			4.21	37.61	567
566				48.96	566	566				37.55	566
565	8.32	8.56	4.95	48.88	565	565	8.72	8.96	4.20	37.48	565
564				48.79	564	564				37.42	564
563	8.33	8.57	4.94	48.71	563	563	8.73	8.97		37.35	563
562				48.62	562	562			4.19	37.29	562
561			4.93	48.54	561	561				37.23	561
560	8.34	8.58	4.92	48.45	560	560	8.74	8.98	4.18	37.16	560
559				48.37	559	559				37.10	559
558	8.35	8.59	4.91	48.29	558	558	8.75	8.99	4.17	37.04	558
557				48.20	557	557				36.97	557
556	8.36	8.60	4.90	48.12	556	556			4.16	36.91	556
555			4.89	48.03	555	555	8.76	9.00		36.84	555
554	8.37	8.61		47.95	554	554			4.15	36.78	554
553			4.88	47.86	553	553	8.77	9.01		36.72	553
552				47.78	552	552			4.14	36.65	552
551	8.38	8.62	4.87	47.70	551	551				36.59	551
550			4.86	47.61	550	550	8.78	9.02	4.13	36.53	550
549	8.39	8.63		47.53	549	549				36.46	549

männlich / masculin						weiblich / féminin					
Punkte points	60m manuelle Zeitmessung	60m elektronische Zeitmessung	Weitsprung longeur Zone/zone	Ballwurf lancer 200g	Punkte points	Punkte points	60m manuelle Zeitmessung	60m elektronische Zeitmessung	Weitsprung longeur Zone/zone	Ballwurf lancer 200g	Punkte points
548			4.85	47.44	548	548	8.79	9.03	4.12	36.40	548
547	8.40	8.64		47.36	547	547				36.33	547
546			4.84	47.28	546	546			4.11	36.27	546
545				47.19	545	545	8.80	9.04		36.21	545
544	8.41	8.65	4.83	47.11	544	544			4.10	36.14	544
543			4.82	47.02	543	543	8.81	9.05		36.08	543
542	8.42	8.66		46.94	542	542				36.02	542
541			4.81	46.86	541	541			4.09	35.95	541
540	8.43	8.67		46.77	540	540	8.82	9.06		35.89	540
539			4.80	46.69	539	539			4.08	35.83	539
538			4.79	46.60	538	538	8.83	9.07		35.76	538
537	8.44	8.68		46.52	537	537			4.07	35.70	537
536			4.78	46.44	536	536				35.64	536
535	8.45	8.69		46.35	535	535	8.84	9.08	4.06	35.57	535
534			4.77	46.27	534	534				35.51	534
533	8.46	8.70	4.76	46.19	533	533	8.85	9.09	4.05	35.45	533
532				46.10	532	532				35.38	532
531	8.47	8.71	4.75	46.02	531	531	8.86	9.10	4.04	35.32	531
530				45.93	530	530				35.25	530
529			4.74	45.85	529	529			4.03	35.19	529
528	8.48	8.72		45.77	528	528	8.87	9.11		35.13	528
527			4.73	45.68	527	527			4.02	35.06	527
526	8.49	8.73	4.72	45.60	526	526	8.88	9.12		35.00	526
525				45.52	525	525			4.01	34.94	525
524	8.50	8.74	4.71	45.43	524	524				34.87	524
523				45.35	523	523	8.89	9.13	4.00	34.81	523
522	8.51	8.75	4.70	45.27	522	522				34.75	522
521			4.69	45.18	521	521	8.90	9.14		34.68	521
520				45.10	520	520			3.99	34.62	520
519	8.52	8.76	4.68	45.01	519	519	8.91	9.15		34.56	519
518				44.93	518	518			3.98	34.49	518
517	8.53	8.77	4.67	44.85	517	517				34.43	517
516			4.66	44.76	516	516	8.92	9.16	3.97	34.37	516
515	8.54	8.78		44.68	515	515				34.31	515
514			4.65	44.60	514	514	8.93	9.17	3.96	34.24	514
513	8.55	8.79		44.51	513	513				34.18	513
512			4.64	44.43	512	512	8.94	9.18	3.95	34.12	512
511	8.56	8.80	4.63	44.35	511	511				34.05	511
510				44.26	510	510			3.94	33.99	510
509			4.62	44.18	509	509	8.95	9.19		33.93	509
508	8.57	8.81		44.10	508	508			3.93	33.86	508
507			4.61	44.01	507	507	8.96	9.20		33.80	507
506	8.58	8.82	4.60	43.93	506	506			3.92	33.74	506
505				43.85	505	505				33.67	505
504	8.59	8.83	4.59	43.76	504	504	8.97	9.21	3.91	33.61	504
503				43.68	503	503				33.55	503
502	8.60	8.84	4.58	43.60	502	502	8.98	9.22	3.90	33.48	502
501				43.51	501	501				33.42	501
500	8.61	8.85	4.57	43.43	500	500	8.99	9.23	3.89	33.36	500
499			4.56	43.35	499	499				33.30	499
498	8.62	8.86		43.27	498	498			3.88	33.23	498
497			4.55	43.18	497	497	9.00	9.24		33.17	497
496				43.10	496	496				33.11	496
495	8.63	8.87	4.54	43.02	495	495	9.01	9.25	3.87	33.04	495
494			4.53	42.93	494	494				32.98	494
493	8.64	8.88		42.85	493	493	9.02	9.26	3.86	32.92	493
492			4.52	42.77	492	492				32.85	492
491	8.65	8.89		42.68	491	491	9.03	9.27	3.85	32.79	491
490			4.51	42.60	490	490				32.73	490
489	8.66	8.90	4.50	42.52	489	489			3.84	32.67	489
488				42.43	488	488	9.04	9.28		32.60	488
487	8.67	8.91	4.49	42.35	487	487			3.83	32.54	487
486				42.27	486	486	9.05	9.29		32.48	486
485	8.68	8.92	4.48	42.19	485	485			3.82	32.41	485
484			4.47	42.10	484	484	9.06	9.30		32.35	484
483				42.02	483	483			3.81	32.29	483
482	8.69	8.93	4.46	41.94	482	482				32.23	482
481				41.85	481	481	9.07	9.31	3.80	32.16	481
480	8.70	8.94	4.45	41.77	480	480				32.10	480
479			4.44	41.69	479	479	9.08	9.32	3.79	32.04	479
478	8.71	8.95		41.61	478	478				31.98	478
477			4.43	41.52	477	477	9.09	9.33	3.78	31.91	477
476	8.72	8.96		41.44	476	476				31.85	476
475			4.42	41.36	475	475	9.10	9.34	3.77	31.79	475
474	8.73	8.97	4.41	41.28	474	474				31.72	474
473				41.19	473	473			3.76	31.66	473
472	8.74	8.98	4.40	41.11	472	472	9.11	9.35		31.60	472
471				41.03	471	471			3.75	31.54	471
470	8.75	8.99	4.39	40.94	470	470	9.12	9.36		31.47	470
469			4.38	40.86	469	469				31.41	469
468	8.76	9.00		40.78	468	468	9.13	9.37	3.74	31.35	468
467			4.37	40.70	467	467				31.29	467
466	8.77	9.01		40.61	466	466	9.14	9.38	3.73	31.22	466
465			4.36	40.53	465	465				31.16	465
464	8.78	9.02	4.35	40.45	464	464			3.72	31.10	464
463				40.37	463	463	9.15	9.39		31.04	463
462			4.34	40.28	462	462			3.71	30.97	462
461	8.79	9.03		40.20	461	461	9.16	9.40		30.91	461

männlich / masculin						weiblich / féminin					
Punkte points	60m manuelle Zeitmessung	60m elektronische Zeitmessung	Weitsprung longeur Zone/zone	Ballwurf lancer 200g	Punkte points	Punkte points	60m manuelle Zeitmessung	60m elektronische Zeitmessung	Weitsprung longeur Zone/zone	Ballwurf lancer 200g	Punkte points
460			4.33	40.12	460	460			3.70	30.85	460
459	8.80	9.04		40.04	459	459	9.17	9.41		30.79	459
458			4.32	39.96	458	458			3.69	30.72	458
457	8.81	9.05	4.31	39.87	457	457	9.18	9.42		30.66	457
456				39.79	456	456			3.68	30.60	456
455	8.82	9.06	4.30	39.71	455	455	9.19	9.43		30.54	455
454				39.63	454	454			3.67	30.48	454
453	8.83	9.07	4.29	39.54	453	453				30.41	453
452			4.28	39.46	452	452	9.20	9.44	3.66	30.35	452
451	8.84	9.08		39.38	451	451				30.29	451
450			4.27	39.30	450	450	9.21	9.45	3.65	30.23	450
449	8.85	9.09		39.21	449	449				30.16	449
448			4.26	39.13	448	448	9.22	9.46	3.64	30.10	448
447	8.86	9.10	4.25	39.05	447	447				30.04	447
446				38.97	446	446	9.23	9.47	3.63	29.98	446
445	8.87	9.11	4.24	38.89	445	445				29.91	445
444				38.80	444	444	9.24	9.48	3.62	29.85	444
443	8.88	9.12	4.23	38.72	443	443				29.79	443
442			4.22	38.64	442	442			3.61	29.73	442
441	8.89	9.13		38.56	441	441	9.25	9.49		29.67	441
440			4.21	38.48	440	440			3.60	29.60	440
439	8.90	9.14		38.39	439	439	9.26	9.50		29.54	439
438			4.20	38.31	438	438				29.48	438
437	8.91	9.15	4.19	38.23	437	437	9.27	9.51	3.59	29.42	437
436				38.15	436	436				29.36	436
435	8.92	9.16	4.18	38.07	435	435	9.28	9.52	3.58	29.29	435
434				37.98	434	434				29.23	434
433	8.93	9.17	4.17	37.90	433	433	9.29	9.53	3.57	29.17	433
432			4.16	37.82	432	432				29.11	432
431	8.94	9.18		37.74	431	431	9.30	9.54	3.56	29.05	431
430			4.15	37.66	430	430				28.98	430
429	8.95	9.19		37.58	429	429	9.31	9.55	3.55	28.92	429
428			4.14	37.49	428	428				28.86	428
427	8.96	9.20	4.13	37.41	427	427			3.54	28.80	427
426				37.33	426	426	9.32	9.56		28.74	426
425	8.97	9.21	4.12	37.25	425	425			3.53	28.67	425
424			4.11	37.17	424	424	9.33	9.57		28.61	424
423	8.98	9.22		37.08	423	423			3.52	28.55	423
422			4.10	37.00	422	422	9.34	9.58		28.49	422
421	8.99	9.23		36.92	421	421			3.51	28.43	421
420			4.09	36.84	420	420	9.35	9.59		28.36	420
419	9.00	9.24	4.08	36.76	419	419			3.50	28.30	419
418				36.68	418	418	9.36	9.60		28.24	418
417	9.01	9.25	4.07	36.60	417	417			3.49	28.18	417
416				36.51	416	416	9.37	9.61		28.12	416
415	9.02	9.26	4.06	36.43	415	415			3.48	28.06	415
414			4.05	36.35	414	414	9.38	9.62		27.99	414
413	9.03	9.27		36.27	413	413			3.47	27.93	413
412			4.04	36.19	412	412	9.39	9.63		27.87	412
411	9.04	9.28		36.11	411	411			3.46	27.81	411
410			4.03	36.03	410	410	9.40	9.64		27.75	410
409	9.05	9.29	4.02	35.94	409	409			3.45	27.69	409
408				35.86	408	408	9.41	9.65		27.62	408
407	9.06	9.30	4.01	35.78	407	407			3.44	27.56	407
406	9.07	9.31		35.70	406	406	9.42	9.66		27.50	406
405			4.00	35.62	405	405			3.43	27.44	405
404	9.08	9.32	3.99	35.54	404	404	9.43	9.67		27.38	404
403				35.46	403	403			3.42	27.32	403
402	9.09	9.33	3.98	35.38	402	402				27.26	402
401				35.29	401	401	9.44	9.68	3.41	27.19	401
400	9.10	9.34	3.97	35.21	400	400				27.13	400
399			3.96	35.13	399	399	9.45	9.69	3.40	27.07	399
398	9.11	9.35		35.05	398	398				27.01	398
397			3.95	34.97	397	397	9.46	9.70		26.95	397
396	9.12	9.36		34.89	396	396			3.39	26.89	396
395			3.94	34.81	395	395	9.47	9.71		26.83	395
394	9.13	9.37	3.93	34.73	394	394			3.38	26.76	394
393				34.65	393	393	9.48	9.72		26.70	393
392	9.14	9.38	3.92	34.56	392	392			3.37	26.64	392
391				34.48	391	391	9.49	9.73		26.58	391
390	9.15	9.39	3.91	34.40	390	390			3.36	26.52	390
389	9.16	9.40	3.90	34.32	389	389	9.50	9.74		26.46	389
388				34.24	388	388			3.35	26.40	388
387	9.17	9.41	3.89	34.16	387	387	9.51	9.75		26.33	387
386				34.08	386	386			3.34	26.27	386
385	9.18	9.42	3.88	34.00	385	385	9.52	9.76		26.21	385
384			3.87	33.92	384	384			3.33	26.15	384
383	9.19	9.43		33.84	383	383	9.53	9.77		26.09	383
382			3.86	33.76	382	382			3.32	26.03	382
381	9.20	9.44	3.85	33.68	381	381	9.54	9.78		25.97	381
380				33.59	380	380			3.31	25.91	380
379	9.21	9.45	3.84	33.51	379	379	9.55	9.79		25.85	379
378				33.43	378	378			3.30	25.78	378
377	9.22	9.46	3.83	33.35	377	377	9.56	9.80		25.72	377
376	9.23	9.47	3.82	33.27	376	376			3.29	25.66	376
375				33.19	375	375	9.57	9.81		25.60	375
374	9.24	9.48	3.81	33.11	374	374			3.28	25.54	374
373				33.03	373	373	9.58	9.82		25.48	373

männlich / masculin						weiblich / féminin					
Punkte points	60m manuelle Zeitmessung	60m elektronische Zeitmessung	Weitsprung longeur Zone/zone	Ballwurf lancer 200g	Punkte points	Punkte points	60m manuelle Zeitmessung	60m elektronische Zeitmessung	Weitsprung longeur Zone/zone	Ballwurf lancer 200g	Punkte points
372	9.25	9.49	3.80	32.95	372	372	9.59	9.83	3.27	25.42	372
371			3.79	32.87	371	371				25.36	371
370	9.26	9.50		32.79	370	370	9.60	9.84	3.26	25.30	370
369			3.78	32.71	369	369				25.24	369
368	9.27	9.51		32.63	368	368	9.61	9.85	3.25	25.17	368
367			3.77	32.55	367	367				25.11	367
366	9.28	9.52	3.76	32.47	366	366	9.62	9.86	3.24	25.05	366
365	9.29	9.53		32.39	365	365				24.99	365
364			3.75	32.31	364	364	9.63	9.87	3.23	24.93	364
363	9.30	9.54	3.74	32.23	363	363				24.87	363
362				32.15	362	362	9.64	9.88	3.22	24.81	362
361	9.31	9.55	3.73	32.07	361	361				24.75	361
360				31.99	360	360	9.65	9.89	3.21	24.69	360
359	9.32	9.56	3.72	31.91	359	359				24.63	359
358			3.71	31.83	358	358	9.66	9.90	3.20	24.57	358
357	9.33	9.57		31.75	357	357				24.51	357
356	9.34	9.58	3.70	31.67	356	356	9.67	9.91	3.19	24.44	356
355				31.59	355	355				24.38	355
354	9.35	9.59	3.69	31.51	354	354	9.68	9.92	3.18	24.32	354
353			3.68	31.43	353	353				24.26	353
352	9.36	9.60		31.35	352	352	9.69	9.93	3.17	24.20	352
351			3.67	31.27	351	351				24.14	351
350	9.37	9.61		31.19	350	350	9.70	9.94	3.16	24.08	350
349	9.38	9.62	3.66	31.11	349	349	9.71	9.95		24.02	349
348			3.65	31.03	348	348			3.15	23.96	348
347	9.39	9.63		30.95	347	347	9.72	9.96		23.90	347
346			3.64	30.87	346	346			3.14	23.84	346
345	9.40	9.64	3.63	30.79	345	345	9.73	9.97		23.78	345
344				30.71	344	344			3.13	23.72	344
343	9.41	9.65	3.62	30.63	343	343	9.74	9.98		23.66	343
342	9.42	9.66		30.55	342	342			3.12	23.60	342
341			3.61	30.47	341	341	9.75	9.99		23.54	341
340	9.43	9.67	3.60	30.39	340	340			3.11	23.48	340
339				30.31	339	339	9.76	10.00		23.42	339
338	9.44	9.68	3.59	30.23	338	338			3.10	23.36	338
337	9.45	9.69		30.15	337	337	9.77	10.01		23.30	337
336			3.58	30.07	336	336	9.78	10.02	3.09	23.24	336
335	9.46	9.70	3.57	29.99	335	335				23.17	335
334				29.91	334	334	9.79	10.03	3.08	23.11	334
333	9.47	9.71	3.56	29.83	333	333				23.05	333
332			3.55	29.75	332	332	9.80	10.04	3.07	22.99	332
331	9.48	9.72		29.67	331	331				22.93	331
330	9.49	9.73	3.54	29.59	330	330	9.81	10.05	3.06	22.87	330
329				29.51	329	329				22.81	329
328	9.50	9.74	3.53	29.43	328	328	9.82	10.06	3.05	22.75	328
327			3.52	29.35	327	327				22.69	327
326	9.51	9.75		29.27	326	326	9.83	10.07	3.04	22.63	326
325	9.52	9.76	3.51	29.20	325	325	9.84	10.08		22.57	325
324				29.12	324	324			3.03	22.51	324
323	9.53	9.77	3.50	29.04	323	323	9.85	10.09		22.45	323
322			3.49	28.96	322	322			3.02	22.39	322
321	9.54	9.78		28.88	321	321	9.86	10.10		22.33	321
320	9.55	9.79	3.48	28.80	320	320			3.01	22.27	320
319			3.47	28.72	319	319	9.87	10.11		22.21	319
318	9.56	9.80		28.64	318	318	9.88	10.12	3.00	22.15	318
317			3.46	28.56	317	317				22.09	317
316	9.57	9.81		28.48	316	316	9.89	10.13	2.99	22.03	316
315	9.58	9.82	3.45	28.40	315	315				21.97	315
314			3.44	28.32	314	314	9.90	10.14	2.98	21.91	314
313	9.59	9.83		28.25	313	313				21.85	313
312			3.43	28.17	312	312	9.91	10.15	2.97	21.79	312
311	9.60	9.84	3.42	28.09	311	311				21.73	311
310	9.61	9.85		28.01	310	310	9.92	10.16	2.96	21.67	310
309			3.41	27.93	309	309	9.93	10.17		21.61	309
308	9.62	9.86		27.85	308	308			2.95	21.55	308
307			3.40	27.77	307	307	9.94	10.18		21.50	307
306	9.63	9.87	3.39	27.69	306	306			2.94	21.44	306
305	9.64	9.88		27.62	305	305	9.95	10.19		21.38	305
304			3.38	27.54	304	304	9.96	10.20	2.93	21.32	304
303	9.65	9.89		27.46	303	303				21.26	303
302	9.66	9.90	3.37	27.38	302	302	9.97	10.21	2.92	21.20	302
301			3.36	27.30	301	301				21.14	301
300	9.67	9.91		27.22	300	300	9.98	10.22	2.91	21.08	300
299			3.35	27.14	299	299				21.02	299
298	9.68	9.92	3.34	27.06	298	298	9.99	10.23	2.90	20.96	298
297	9.69	9.93		26.99	297	297	10.00	10.24		20.90	297
296			3.33	26.91	296	296			2.89	20.84	296
295	9.70	9.94		26.83	295	295	10.01	10.25		20.78	295
294	9.71	9.95	3.32	26.75	294	294			2.88	20.72	294
293			3.31	26.67	293	293	10.02	10.26		20.66	293
292	9.72	9.96		26.59	292	292	10.03	10.27	2.87	20.60	292
291	9.73	9.97	3.30	26.52	291	291				20.54	291
290			3.29	26.44	290	290	10.04	10.28	2.86	20.48	290
289	9.74	9.98		26.36	289	289				20.42	289
288			3.28	26.28	288	288	10.05	10.29	2.85	20.37	288
287	9.75	9.99		26.20	287	287	10.06	10.30		20.31	287
286	9.76	10.00	3.27	26.12	286	286			2.84	20.25	286
285			3.26	26.05	285	285	10.07	10.31		20.19	285

männlich / masculin						weiblich / féminin					
Punkte points	60m manuelle Zeitmessung	60m elektronische Zeitmessung	Weitsprung longeur Zone/zone	Ballwurf lancer 200g	Punkte points	Punkte points	60m manuelle Zeitmessung	60m elektronische Zeitmessung	Weitsprung longeur Zone/zone	Ballwurf lancer 200g	Punkte points
284	9.77	10.01		25.97	284	284			2.83	20.13	284
283	9.78	10.02	3.25	25.89	283	283	10.08	10.32		20.07	283
282			3.24	25.81	282	282	10.09	10.33	2.82	20.01	282
281	9.79	10.03		25.73	281	281				19.95	281
280	9.80	10.04	3.23	25.66	280	280	10.10	10.34	2.81	19.89	280
279				25.58	279	279				19.83	279
278	9.81	10.05	3.22	25.50	278	278	10.11	10.35	2.80	19.77	278
277	9.82	10.06	3.21	25.42	277	277	10.12	10.36		19.72	277
276				25.34	276	276			2.79	19.66	276
275	9.83	10.07	3.20	25.27	275	275	10.13	10.37		19.60	275
274	9.84	10.08	3.19	25.19	274	274			2.78	19.54	274
273				25.11	273	273	10.14	10.38		19.48	273
272	9.85	10.09	3.18	25.03	272	272	10.15	10.39	2.77	19.42	272
271	9.86	10.10		24.96	271	271				19.36	271
270			3.17	24.88	270	270	10.16	10.40	2.76	19.30	270
269	9.87	10.11	3.16	24.80	269	269	10.17	10.41		19.24	269
268	9.88	10.12		24.72	268	268			2.75	19.19	268
267			3.15	24.65	267	267	10.18	10.42		19.13	267
266	9.89	10.13	3.14	24.57	266	266			2.74	19.07	266
265	9.90	10.14		24.49	265	265	10.19	10.43		19.01	265
264			3.13	24.41	264	264	10.20	10.44	2.73	18.95	264
263	9.91	10.15		24.33	263	263				18.89	263
262	9.92	10.16	3.12	24.26	262	262	10.21	10.45	2.72	18.83	262
261			3.11	24.18	261	261	10.22	10.46		18.77	261
260	9.93	10.17		24.10	260	260			2.71	18.72	260
259	9.94	10.18	3.10	24.03	259	259	10.23	10.47		18.66	259
258			3.09	23.95	258	258			2.70	18.60	258
257	9.95	10.19		23.87	257	257	10.24	10.48		18.54	257
256	9.96	10.20	3.08	23.79	256	256	10.25	10.49	2.69	18.48	256
255			3.07	23.72	255	255				18.42	255
254	9.97	10.21		23.64	254	254	10.26	10.50	2.68	18.36	254
253	9.98	10.22	3.06	23.56	253	253	10.27	10.51		18.31	253
252				23.49	252	252			2.67	18.25	252
251	9.99	10.23	3.05	23.41	251	251	10.28	10.52		18.19	251
250	10.00	10.24	3.04	23.33	250	250	10.29	10.53	2.66	18.13	250
249				23.25	249	249				18.07	249
248	10.01	10.25	3.03	23.18	248	248	10.30	10.54	2.65	18.01	248
247	10.02	10.26	3.02	23.10	247	247	10.31	10.55		17.96	247
246	10.03	10.27		23.02	246	246			2.64	17.90	246
245			3.01	22.95	245	245	10.32	10.56	2.63	17.84	245
244	10.04	10.28		22.87	244	244	10.33	10.57		17.78	244
243	10.05	10.29	3.00	22.79	243	243			2.62	17.72	243
242			2.99	22.72	242	242	10.34	10.58		17.66	242
241	10.06	10.30		22.64	241	241	10.35	10.59	2.61	17.61	241
240	10.07	10.31	2.98	22.56	240	240				17.55	240
239	10.08	10.32	2.97	22.49	239	239	10.36	10.60	2.60	17.49	239
238				22.41	238	238	10.37	10.61		17.43	238
237	10.09	10.33	2.96	22.33	237	237			2.59	17.37	237
236	10.10	10.34	2.95	22.26	236	236	10.38	10.62		17.32	236
235				22.18	235	235	10.39	10.63	2.58	17.26	235
234	10.11	10.35	2.94	22.10	234	234				17.20	234
233	10.12	10.36		22.03	233	233	10.40	10.64	2.57	17.14	233
232	10.13	10.37	2.93	21.95	232	232	10.41	10.65		17.09	232
231			2.92	21.87	231	231			2.56	17.03	231
230	10.14	10.38		21.80	230	230	10.42	10.66		16.97	230
229	10.15	10.39	2.91	21.72	229	229	10.43	10.67	2.55	16.91	229
228	10.16	10.40	2.90	21.65	228	228				16.85	228
227				21.57	227	227	10.44	10.68	2.54	16.80	227
226	10.17	10.41	2.89	21.49	226	226	10.45	10.69		16.74	226
225	10.18	10.42	2.88	21.42	225	225			2.53	16.68	225
224	10.19	10.43		21.34	224	224	10.46	10.70		16.62	224
223			2.87	21.26	223	223	10.47	10.71	2.52	16.57	223
222	10.20	10.44		21.19	222	222	10.48	10.72		16.51	222
221	10.21	10.45	2.86	21.11	221	221			2.51	16.45	221
220	10.22	10.46	2.85	21.04	220	220	10.49	10.73		16.39	220
219				20.96	219	219	10.50	10.74	2.50	16.34	219
218	10.23	10.47	2.84	20.89	218	218				16.28	218
217	10.24	10.48	2.83	20.81	217	217	10.51	10.75	2.49	16.22	217
216	10.25	10.49		20.73	216	216	10.52	10.76		16.16	216
215			2.82	20.66	215	215			2.48	16.11	215
214	10.26	10.50	2.81	20.58	214	214	10.53	10.77		16.05	214
213	10.27	10.51		20.51	213	213	10.54	10.78	2.47	15.99	213
212	10.28	10.52	2.80	20.43	212	212	10.55	10.79	2.46	15.93	212
211			2.79	20.36	211	211				15.88	211
210	10.29	10.53		20.28	210	210	10.56	10.80	2.45	15.82	210
209	10.30	10.54	2.78	20.20	209	209	10.57	10.81		15.76	209
208	10.31	10.55		20.13	208	208			2.44	15.70	208
207			2.77	20.05	207	207	10.58	10.82		15.65	207
206	10.32	10.56	2.76	19.98	206	206	10.59	10.83	2.43	15.59	206
205	10.33	10.57		19.90	205	205	10.60	10.84		15.53	205
204	10.34	10.58	2.75	19.83	204	204			2.42	15.48	204
203	10.35	10.59	2.74	19.75	203	203	10.61	10.85		15.42	203
202				19.68	202	202	10.62	10.86	2.41	15.36	202
201	10.36	10.60	2.73	19.60	201	201	10.63	10.87		15.31	201
200	10.37	10.61	2.72	19.53	200	200			2.40	15.25	200
199	10.38	10.62		19.45	199	199	10.64	10.88		15.19	199
198	10.39	10.63	2.71	19.38	198	198	10.65	10.89	2.39	15.13	198
197			2.70	19.30	197	197	10.66	10.90		15.08	197

männlich / masculin						weiblich / féminin					
Punkte points	60m manuelle Zeitmessung	60m elektronische Zeitmessung	Weitsprung longeur Zone/zone	Ballwurf lancer 200g	Punkte points	Punkte points	60m manuelle Zeitmessung	60m elektronische Zeitmessung	Weitsprung longeur Zone/zone	Ballwurf lancer 200g	Punkte points
196	10.40	10.64		19.23	196	196			2.38	15.02	196
195	10.41	10.65	2.69	19.15	195	195	10.67	10.91		14.96	195
194	10.42	10.66		19.08	194	194	10.68	10.92	2.37	14.91	194
193	10.43	10.67	2.68	19.00	193	193	10.69	10.93		14.85	193
192			2.67	18.93	192	192			2.36	14.79	192
191	10.44	10.68		18.85	191	191	10.70	10.94		14.74	191
190	10.45	10.69	2.66	18.78	190	190	10.71	10.95	2.35	14.68	190
189	10.46	10.70	2.65	18.70	189	189	10.72	10.96	2.34	14.62	189
188	10.47	10.71		18.63	188	188				14.57	188
187	10.48	10.72	2.64	18.55	187	187	10.73	10.97	2.33	14.51	187
186			2.63	18.48	186	186	10.74	10.98		14.45	186
185	10.49	10.73		18.40	185	185	10.75	10.99	2.32	14.40	185
184	10.50	10.74	2.62	18.33	184	184	10.76	11.00		14.34	184
183	10.51	10.75	2.61	18.26	183	183			2.31	14.29	183
182	10.52	10.76		18.18	182	182	10.77	11.01		14.23	182
181	10.53	10.77	2.60	18.11	181	181	10.78	11.02	2.30	14.17	181
180			2.59	18.03	180	180	10.79	11.03		14.12	180
179	10.54	10.78		17.96	179	179	10.80	11.04	2.29	14.06	179
178	10.55	10.79	2.58	17.88	178	178				14.00	178
177	10.56	10.80	2.57	17.81	177	177	10.81	11.05	2.28	13.95	177
176	10.57	10.81		17.74	176	176	10.82	11.06		13.89	176
175	10.58	10.82	2.56	17.66	175	175	10.83	11.07	2.27	13.84	175
174	10.59	10.83		17.59	174	174	10.84	11.08		13.78	174
173			2.55	17.51	173	173			2.26	13.72	173
172	10.60	10.84	2.54	17.44	172	172	10.85	11.09		13.67	172
171	10.61	10.85		17.37	171	171	10.86	11.10	2.25	13.61	171
170	10.62	10.86	2.53	17.29	170	170	10.87	11.11	2.24	13.56	170
169	10.63	10.87	2.52	17.22	169	169	10.88	11.12		13.50	169
168	10.64	10.88		17.15	168	168			2.23	13.44	168
167	10.65	10.89	2.51	17.07	167	167	10.89	11.13		13.39	167
166	10.66	10.90	2.50	17.00	166	166	10.90	11.14	2.22	13.33	166
165	10.67	10.91		16.92	165	165	10.91	11.15		13.28	165
164			2.49	16.85	164	164	10.92	11.16	2.21	13.22	164
163	10.68	10.92	2.48	16.78	163	163	10.93	11.17		13.17	163
162	10.69	10.93		16.70	162	162			2.20	13.11	162
161	10.70	10.94	2.47	16.63	161	161	10.94	11.18		13.05	161
160	10.71	10.95	2.46	16.56	160	160	10.95	11.19	2.19	13.00	160
159	10.72	10.96		16.48	159	159	10.96	11.20		12.94	159
158	10.73	10.97	2.45	16.41	158	158	10.97	11.21	2.18	12.89	158
157	10.74	10.98	2.44	16.34	157	157	10.98	11.22		12.83	157
156	10.75	10.99		16.26	156	156	10.99	11.23	2.17	12.78	156
155	10.76	11.00	2.43	16.19	155	155				12.72	155
154	10.77	11.01	2.42	16.12	154	154	11.00	11.24	2.16	12.67	154
153				16.05	153	153	11.01	11.25	2.15	12.61	153
152	10.78	11.02	2.41	15.97	152	152	11.02	11.26		12.56	152
151	10.79	11.03	2.40	15.90	151	151	11.03	11.27	2.14	12.50	151
150	10.80	11.04		15.83	150	150	11.04	11.28		12.45	150
149	10.81	11.05	2.39	15.75	149	149	11.05	11.29	2.13	12.39	149
148	10.82	11.06	2.38	15.68	148	148	11.06	11.30		12.34	148
147	10.83	11.07		15.61	147	147			2.12	12.28	147
146	10.84	11.08	2.37	15.54	146	146	11.07	11.31		12.23	146
145	10.85	11.09	2.36	15.46	145	145	11.08	11.32	2.11	12.17	145
144	10.86	11.10		15.39	144	144	11.09	11.33		12.12	144
143	10.87	11.11	2.35	15.32	143	143	11.10	11.34	2.10	12.06	143
142	10.88	11.12	2.34	15.25	142	142	11.11	11.35		12.01	142
141	10.89	11.13		15.17	141	141	11.12	11.36	2.09	11.95	141
140	10.90	11.14	2.33	15.10	140	140	11.13	11.37	2.08	11.90	140
139	10.91	11.15	2.32	15.03	139	139	11.14	11.38		11.84	139
138	10.92	11.16		14.96	138	138	11.15	11.39	2.07	11.79	138
137	10.93	11.17	2.31	14.89	137	137	11.16	11.40		11.73	137
136	10.94	11.18	2.30	14.81	136	136	11.17	11.41	2.06	11.68	136
135	10.95	11.19		14.74	135	135	11.18	11.42		11.62	135
134	10.96	11.20	2.29	14.67	134	134			2.05	11.57	134
133	10.97	11.21	2.28	14.60	133	133	11.19	11.43		11.52	133
132	10.98	11.22		14.53	132	132	11.20	11.44	2.04	11.46	132
131	10.99	11.23	2.27	14.45	131	131	11.21	11.45		11.41	131
130	11.00	11.24	2.26	14.38	130	130	11.22	11.46	2.03	11.35	130
129	11.01	11.25		14.31	129	129	11.23	11.47		11.30	129
128	11.02	11.26	2.25	14.24	128	128	11.24	11.48	2.02	11.24	128
127	11.03	11.27	2.24	14.17	127	127	11.25	11.49	2.01	11.19	127
126	11.04	11.28		14.10	126	126	11.26	11.50		11.14	126
125	11.05	11.29	2.23	14.03	125	125	11.27	11.51	2.00	11.08	125
124	11.06	11.30	2.22	13.95	124	124	11.28	11.52		11.03	124
123	11.07	11.31		13.88	123	123	11.29	11.53	1.99	10.97	123
122	11.08	11.32	2.21	13.81	122	122	11.30	11.54		10.92	122
121	11.10	11.34	2.20	13.74	121	121	11.31	11.55	1.98	10.87	121
120	11.11	11.35		13.67	120	120	11.32	11.56		10.81	120
119	11.12	11.36	2.19	13.60	119	119	11.33	11.57	1.97	10.76	119
118	11.13	11.37	2.18	13.53	118	118	11.34	11.58		10.70	118
117	11.14	11.38		13.46	117	117	11.35	11.59	1.96	10.65	117
116	11.15	11.39	2.17	13.39	116	116	11.36	11.60	1.95	10.60	116
115	11.16	11.40	2.16	13.32	115	115	11.37	11.61		10.54	115
114	11.17	11.41		13.25	114	114	11.38	11.62	1.94	10.49	114
113	11.18	11.42	2.15	13.18	113	113	11.39	11.63		10.44	113
112	11.19	11.43	2.14	13.10	112	112	11.40	11.64	1.93	10.38	112
111	11.21	11.45		13.03	111	111	11.41	11.65		10.33	111
110	11.22	11.46	2.13	12.96	110	110	11.43	11.67	1.92	10.28	110
109	11.23	11.47	2.12	12.89	109	109	11.44	11.68		10.22	109

männlich / masculin						weiblich / féminin					
Punkte points	60m manuelle Zeitmessung	60m elektronische Zeitmessung	Weitsprung longeur Zone/zone	Ballwurf lancer 200g	Punkte points	Punkte points	60m manuelle Zeitmessung	60m elektronische Zeitmessung	Weitsprung longeur Zone/zone	Ballwurf lancer 200g	Punkte points
108	11.24	11.48		12.82	108	108	11.45	11.69	1.91	10.17	108
107	11.25	11.49	2.11	12.75	107	107	11.46	11.70	1.90	10.12	107
106	11.26	11.50	2.10	12.68	106	106	11.47	11.71		10.06	106
105	11.28	11.52		12.61	105	105	11.48	11.72	1.89	10.01	105
104	11.29	11.53	2.09	12.54	104	104	11.49	11.73		9.96	104
103	11.30	11.54	2.08	12.47	103	103	11.50	11.74	1.88	9.91	103
102	11.31	11.55	2.07	12.40	102	102	11.51	11.75		9.85	102
101	11.32	11.56		12.33	101	101	11.52	11.76	1.87	9.80	101
100	11.33	11.57	2.06	12.26	100	100	11.53	11.77		9.75	100
99	11.35	11.59	2.05	12.20	99	99	11.55	11.79	1.86	9.69	99
98	11.36	11.60		12.13	98	98	11.56	11.80	1.85	9.64	98
97	11.37	11.61	2.04	12.06	97	97	11.57	11.81		9.59	97
96	11.38	11.62	2.03	11.99	96	96	11.58	11.82	1.84	9.54	96
95	11.40	11.64		11.92	95	95	11.59	11.83		9.48	95
94	11.41	11.65	2.02	11.85	94	94	11.60	11.84	1.83	9.43	94
93	11.42	11.66	2.01	11.78	93	93	11.62	11.86		9.38	93
92	11.43	11.67		11.71	92	92	11.63	11.87	1.82	9.33	92
91	11.45	11.69	2.00	11.64	91	91	11.64	11.88		9.28	91
90	11.46	11.70	1.99	11.57	90	90	11.65	11.89	1.81	9.22	90
89	11.47	11.71	1.98	11.50	89	89	11.66	11.90	1.80	9.17	89
88	11.49	11.73		11.44	88	88	11.68	11.92		9.12	88
87	11.50	11.74	1.97	11.37	87	87	11.69	11.93	1.79	9.07	87
86	11.51	11.75	1.96	11.30	86	86	11.70	11.94		9.02	86
85	11.53	11.77		11.23	85	85	11.71	11.95	1.78	8.96	85
84	11.54	11.78	1.95	11.16	84	84	11.72	11.96		8.91	84
83	11.55	11.79	1.94	11.09	83	83	11.74	11.98	1.77	8.86	83
82	11.57	11.81		11.03	82	82	11.75	11.99		8.81	82
81	11.58	11.82	1.93	10.96	81	81	11.76	12.00	1.76	8.76	81
80	11.59	11.83	1.92	10.89	80	80	11.78	12.02	1.75	8.71	80
79	11.61	11.85	1.91	10.82	79	79	11.79	12.03		8.65	79
78	11.62	11.86		10.75	78	78	11.80	12.04	1.74	8.60	78
77	11.63	11.87	1.90	10.69	77	77	11.81	12.05		8.55	77
76	11.65	11.89	1.89	10.62	76	76	11.83	12.07	1.73	8.50	76
75	11.66	11.90		10.55	75	75	11.84	12.08		8.45	75
74	11.68	11.92	1.88	10.48	74	74	11.85	12.09	1.72	8.40	74
73	11.69	11.93	1.87	10.42	73	73	11.87	12.11	1.71	8.35	73
72	11.71	11.95		10.35	72	72	11.88	12.12		8.30	72
71	11.72	11.96	1.86	10.28	71	71	11.90	12.14	1.70	8.25	71
70	11.74	11.98	1.85	10.22	70	70	11.91	12.15		8.20	70
69	11.75	11.99	1.84	10.15	69	69	11.92	12.16	1.69	8.14	69
68	11.77	12.01		10.08	68	68	11.94	12.18		8.09	68
67	11.78	12.02	1.83	10.02	67	67	11.95	12.19	1.68	8.04	67
66	11.80	12.04	1.82	9.95	66	66	11.97	12.21	1.67	7.99	66
65	11.81	12.05		9.88	65	65	11.98	12.22		7.94	65
64	11.83	12.07	1.81	9.82	64	64	12.00	12.24	1.66	7.89	64
63	11.84	12.08	1.80	9.75	63	63	12.01	12.25		7.84	63
62	11.86	12.10	1.79	9.69	62	62	12.03	12.27	1.65	7.79	62
61	11.88	12.12		9.62	61	61	12.04	12.28	1.64	7.74	61
60	11.89	12.13	1.78	9.55	60	60	12.06	12.30		7.69	60
59	11.91	12.15	1.77	9.49	59	59	12.07	12.31	1.63	7.64	59
58	11.93	12.17		9.42	58	58	12.09	12.33		7.59	58
57	11.94	12.18	1.76	9.36	57	57	12.10	12.34	1.62	7.54	57
56	11.96	12.20	1.75	9.29	56	56	12.12	12.36		7.49	56
55	11.98	12.22	1.74	9.23	55	55	12.13	12.37	1.61	7.45	55
54	11.99	12.23		9.16	54	54	12.15	12.39	1.60	7.40	54
53	12.01	12.25	1.73	9.10	53	53	12.17	12.41		7.35	53
52	12.03	12.27	1.72	9.03	52	52	12.18	12.42	1.59	7.30	52
51	12.05	12.29	1.71	8.97	51	51	12.20	12.44		7.25	51
50	12.07	12.31		8.90	50	50	12.22	12.46	1.58	7.20	50
49	12.08	12.32	1.70	8.84	49	49	12.23	12.47	1.57	7.15	49
48	12.10	12.34	1.69	8.77	48	48	12.25	12.49		7.10	48
47	12.12	12.36		8.71	47	47	12.27	12.51	1.56	7.05	47
46	12.14	12.38	1.68	8.65	46	46	12.29	12.53		7.01	46
45	12.16	12.40	1.67	8.58	45	45	12.31	12.55	1.55	6.96	45
44	12.18	12.42	1.66	8.52	44	44	12.32	12.56	1.54	6.91	44
43	12.20	12.44		8.46	43	43	12.34	12.58		6.86	43
42	12.22	12.46	1.65	8.39	42	42	12.36	12.60	1.53	6.81	42
41	12.24	12.48	1.64	8.33	41	41	12.38	12.62		6.77	41
40	12.26	12.50	1.63	8.27	40	40	12.40	12.64	1.52	6.72	40
39	12.28	12.52		8.20	39	39	12.42	12.66	1.51	6.67	39
38	12.30	12.54	1.62	8.14	38	38	12.44	12.68		6.62	38
37	12.33	12.57	1.61	8.08	37	37	12.46	12.70	1.50	6.58	37
36	12.35	12.59	1.60	8.02	36	36	12.48	12.72		6.53	36
35	12.37	12.61		7.95	35	35	12.50	12.74	1.49	6.48	35
34	12.39	12.63	1.59	7.89	34	34	12.52	12.76	1.48	6.44	34
33	12.42	12.66	1.58	7.83	33	33	12.54	12.78		6.39	33
32	12.44	12.68	1.57	7.77	32	32	12.57	12.81	1.47	6.34	32
31	12.46	12.70		7.71	31	31	12.59	12.83		6.30	31
30	12.49	12.73	1.56	7.65	30	30	12.61	12.85	1.46	6.25	30
29	12.51	12.75	1.55	7.59	29	29	12.64	12.88	1.45	6.20	29
28	12.54	12.78	1.54	7.53	28	28	12.66	12.90		6.16	28
27	12.57	12.81	1.53	7.47	27	27	12.68	12.92	1.44	6.11	27
26	12.59	12.83		7.41	26	26	12.71	12.95	1.43	6.07	26
25	12.62	12.86	1.52	7.35	25	25	12.74	12.98		6.02	25
24	12.65	12.89	1.51	7.29	24	24	12.76	13.00	1.42	5.98	24
23	12.68	12.92	1.50	7.23	23	23	12.79	13.03		5.93	23
22	12.71	12.95		7.17	22	22	12.82	13.06	1.41	5.89	22
21	12.74	12.98	1.49	7.11	21	21	12.84	13.08	1.40	5.84	21

männlich / masculin						weiblich / féminin					
Punkte points	60m manuelle Zeitmessung	60m elektronische Zeitmessung	Weitsprung longeur Zone/zone	Ballwurf lancer 200g	Punkte points	Punkte points	60m manuelle Zeitmessung	60m elektronische Zeitmessung	Weitsprung longeur Zone/zone	Ballwurf lancer 200g	Punkte points
20	12.77	13.01	1.48	7.05	20	20	12.87	13.11		5.80	20
19	12.80	13.04	1.47	6.99	19	19	12.90	13.14	1.39	5.75	19
18	12.83	13.07	1.46	6.94	18	18	12.93	13.17	1.38	5.71	18
17	12.87	13.11		6.88	17	17	12.97	13.21		5.67	17
16	12.90	13.14	1.45	6.82	16	16	13.00	13.24	1.37	5.62	16
15	12.94	13.18	1.44	6.77	15	15	13.03	13.27	1.36	5.58	15
14	12.98	13.22	1.43	6.71	14	14	13.07	13.31		5.54	14
13	13.02	13.26	1.42	6.65	13	13	13.11	13.35	1.35	5.50	13
12	13.06	13.30	1.41	6.60	12	12	13.15	13.39	1.34	5.45	12
11	13.11	13.35		6.54	11	11	13.19	13.43		5.41	11
10	13.15	13.39	1.40	6.49	10	10	13.23	13.47	1.33	5.37	10
9	13.20	13.44	1.39	6.44	9	9	13.28	13.52	1.32	5.33	9
8	13.26	13.50	1.38	6.38	8	8	13.33	13.57		5.29	8
7	13.31	13.55	1.37	6.33	7	7	13.38	13.62	1.31	5.25	7
6	13.37	13.61	1.36	6.28	6	6	13.44	13.68	1.30	5.21	6
5	13.44	13.68	1.35	6.23	5	5	13.50	13.74		5.17	5
4	13.52	13.76		6.18	4	4	13.58	13.82	1.29	5.14	4
3	13.61	13.85	1.34	6.13	3	3	13.66	13.90	1.28	5.10	3
2	13.72	13.96	1.33	6.09	2	2	13.77	14.01	1.27	5.07	2
1	13.88	14.12	1.32	6.04	1	1	13.91	14.15	1.26	5.03	1