

TABLE OF THE MORPHOLOGICAL ELEMENTS.

Camps and Passes	Distance in km.	Altitude in m.	Rise in m.	Fall in m.	Rate	Date 1906
Camp XII	14.5	4981	45		1 : 322	September 13
Camp XIII	13.5	5018	37		1 : 365	14
Camp XIV	14	5170	152		1 : 92	15
Threshold	11	5273	103		1 : 107	16
Camp XV, Lake Lighten . .	6.5	5095		178	1 : 37	16
Camp XVI	9	5096				20
S. shore, Lake Lighten . . .	7	5095				21
E. shore, Lake Lighten . . .	23	5095				21
Camp XVII	3.7	5100				21
Threshold	12	5301	201		1 : 60	22
Camp XVIII	1.7	5168		133	1 : 13	22
Camp XIX, Yeshil-köl	10	4946		222	1 : 45	23
Camp XX	14.1	4945				24
Camp XXI	2.6	4955	10		1 : 260	25
Camp XXII	16.2	5040	85		1 : 191	26
Threshold	10.5	5080	40		1 : 262	27
Camp XXIII	4.7	5078		2	1 : 2350	27
Camp XXIV	7.8	5077				28
Camp XXV	15.2	5078				29
Threshold	14.8	5239	161		1 : 92	30
Camp XXVI	1.4	5141		98	1 : 14	30
						October
Camp XXVII	9.5	5081		60	1 : 158	1
Camp XXVIII	16.7	5137	56		1 : 298	2
Camp XXIX	15.8	5091		46	1 : 343	3
Camp XXX	13.7	5024		67	1 : 204	4
Camp XXXI	14.3	4939		85	1 : 168	5
Camp XXXII	14.6	4877		62	1 : 235	6
Camp XXXIII	12.3	4923	46		1 : 267	7
Camp XXXIV	15.5	4996	73		1 : 212	8
Camp XXXV	10.5	5033	37		1 : 284	10
Threshold	6	5253	220		1 : 27	11
Camp XXXVI	11.3	4978		275	1 : 41	11
Camp XXXVII	8.7	5129	151		1 : 58	12
Pass	7.1	5306	177		1 : 40	13
Camp XXXVIII	4.3	5207		99	1 : 43	13
Camp XXXIX	12.3	5100		107	1 : 115	14
Camp XL	10.5	5000		100	1 : 105	15
Camp XLI	8	5061	61		1 : 131	16
Camp XLII	14.3	5247		186	1 : 77	17
Pass	5	5357	110		1 : 46	18
Camp XLIII	4.3	5292		65	1 : 66	18
Camp XLIV	7	5346	54		1 : 130	19
Pass	4	5611	265		1 : 15	20
Camp XLV	6.2	5386		225	1 : 28	20
Pass	4.7	5491	105		1 : 45	21
Camp XLVI	2.5	5390		101	1 : 25	21
Pass	5.5	5501	111		1 : 50	22
Camp XLVII	5.6	5223		278	1 : 20	22
Camp XLVIII	5.9	5153		70	1 : 84	24