

m̄r	r̄	ſ̄	ſ̄	m̄r	r̄	ſ̄	ſ̄	m̄r	r̄	ſ̄	ſ̄	m̄r	r̄	ſ̄	ſ̄
1	9	6	6	40	73	M	M	70	652	15	M	100	932	10	M
2	18	13	M	41	382	6	6	71	662	1	6	200	1865	M	M
3	27	19	6	42	391	13	M	72	671	8	M	300	2797	10	M
4	37	6	M	43	400	19	6	73	680	14	6	400	3730	M	M
5	46	12	6	44	410	6	M	74	690	1	M	500	4662	10	M
6	55	19	M	45	419	12	6	75	699	7	6				
7	65	5	6	46	428	19	M	76	708	14	M	d̄n̄	r̄	ſ̄	ſ̄
8	74	12	M	47	438	5	6	77	718	M	6	1	M	M	8
9	83	18	6	48	447	12	M	78	717	7	M	2	M	1	5
20	93	5	M	49	456	18	6	79	736	13	6	3	M	2	2
20	186	10	M	50	466	5	M	80	746	M	M	q̄n̄	r̄	ſ̄	ſ̄
21	195	16	6	51	475	11	6	81	755	6	6	1	M	2	10
22	205	3	M	52	484	18	M	82	764	13	M	2	M	5	9
23	214	9	6	53	494	4	6	83	773	19	6	3	M	8	8
24	225	16	M	54	503	11	M	84	783	6	M	100	r̄	ſ̄	ſ̄
25	233	2	6	55	512	17	6	85	792	12	6	1	M	11	7
26	242	9	M	56	522	4	M	86	801	19	M	2	1	3	3
27	251	15	6	57	531	10	6	87	811	5	6	3	1	14	11
28	261	2	M	58	540	17	M	88	820	12	M	4	2	6	7
29	270	8	6	59	550	3	6	89	829	18	6	5	2	18	3
30	279	15	M	60	559	10	M	90	839	5	M	6	3	9	10
31	289	1	6	61	568	16	6	91	848	11	6	7	4	1	6
32	298	8	M	62	578	3	M	92	857	18	M	8	4	13	2
33	307	14	6	63	587	9	6	93	867	4	6	9	5	4	10
34	317	1	M	64	596	16	M	94	876	11	M	10	5	16	6
35	326	7	6	65	606	2	6	95	885	17	6	11	6	8	2
36	335	14	M	66	615	9	M	96	895	4	M	12	6	19	10
37	345	M	6	67	624	15	6	97	904	10	6	13	7	11	6
38	354	7	M	68	634	2	M	98	913	17	M	14	8	3	2
39	363	13	6	69	643	8	6	99	923	3	6	15	8	14	10