

<i>Team</i>	<i>Tester</i>	<i>Gender</i>	<i>Fit</i>	<i>Method Know</i>	<i>Method Tried</i>	<i>Age</i>	t_{1-c} (s)	t_{2-c} (s)	t_{1-ff} (s)	t_{2-ff} (s)	t_{1-d} (s)	t_{2-d} (s)
1	1	M	S	Y	Y	48	405	670	450	700	-45	-30
	2	M	S	Y	Y	48						
	3	M	S	Y	Y	22						
2	4	M	S	Y	Y	36	235	420	500	680	-265	-260
	5	M	S	Y	Y	36						
3	6	M	S	Y	Y	60	210	360	350	560	-140	-200
	7	M	S	Y	Y	60						
	8	M	A	Y	Y	62						
4	9	M	A	N	N	62	350	410	355	460	-5	-50
	10	M	A	Y	Y	54						
	11	F	S	Y	Y	54						
5	12	M	S	Y	Y	24	320	460	410	670	-90	-210
	13	M	S	Y	Y	24						
	14	M	A	Y	Y	24						
6	15	M	S	N	N	24	380	460	640	780	-260	-320
	16	F	S	N	N	46						
	17	M	A	Y	N	46						
7	18	M	A	Y	Y	51	270	410	475	640	-205	-230
	19	M	S	Y	Y	27						
	20	F	S	Y	Y	51						
8	21	M	A	Y	Y	39	380	500	530	705	-150	-205
	22	M	A	Y	Y	47						
	23	F	S	N	N	17						
9	24	F	S	N	N	17	312	630	560	690	-248	-60
	25	F	A	Y	Y	45						
	26	F	S	N	N	52						
10	27	M	S	N	N	54	485	585	540	725	-55	-140
	28	F	S	Y	N	42						
	29	F	S	Y	N	56						
11	30	F	A	Y	N	38	440	620	434	590	6	30
	31	F	S	Y	Y	43						
	32	M	S	N	N	46						
12	33	F	A	N	N	38	550	700	725	960	-175	-260
	34	M	S	Y	N	57						
	35	M	A	Y	Y	59						
13	36	M	S	N	N	42	385	570	635	770	-250	-200
	37	M	S	Y	Y	37						
	38	M	S	N	N	53						
14	39	M	A	N	N	53	320	500	475	610	-155	-110
	40	M	S	Y	Y	42						
	41	M	A	N	N	36						
15	42	M	A	N	N	57	395	560	485	735	-90	-175
	43	M	S	N	N	53						
	44	M	A	N	N	55						
16	45	M	S	Y	Y	29	380	485	545	720	-165	-235
	46	M	A	N	N	64						
	47	M	A	N	N	67						
17	48	F	A	N	N	60	310	415	410	570	-100	-155
	49	M	A	Y	Y	59						
	50	M	A	Y	Y	34						
18	51	M	A	Y	Y	44	240	340	400	480	-160	-140
	52	M	A	Y	Y	48						
	53	M	A	Y	Y	41						
19	54	M	A	Y	Y	41	285	390	590	690	-305	-300
	55	F	A	Y	Y	45						
	56	M	A	Y	Y	43						
20	57	M	A	Y	Y	42	370	520	355	470	15	50
	58	M	A	Y	Y	34						
	59	M	S	Y	Y	47						
21	60	M	A	Y	Y	48	390	565	590	795	-200	-230
	61	M	S	Y	Y	47						
	62	M	S	Y	Y	38						
22	63	F	S	Y	Y	39	545	660	554	824	-9	-164
	64	M	S	Y	Y	39						
	65	M	S	Y	Y	32						
23	66	M	S	Y	Y	36	330	565	410	475	-80	90
	67	M	A	Y	Y	30						
	68	F	A	Y	Y	53						
24	69	M	S	Y	Y	38	245	400	450	562	-205	162
	70	M	S	Y	Y	33						
	71	M	S	Y	Y	32						
	72	M	S	Y	Y	36						

Table 1: The experiment's recorded dataset