Subject Number	White Blood Cells	Cholesterol Level
1	7,710	258
2	6,560	
3	5,690	184
4	6,680	
5		187
6	6,140	142
9		311
10	7,710	
11		152
13	5,780	
14	5,590	152
17		
19	6,360	211
21	7,150	200
23	7,660	
24	8,280	
28	7,040	
29	7,890	178
30	7,490	227
31	5,770	
34	7,350	184
38	5,310	252
40	7,630	146
41	5,740	278
44	5,860	239
45	7,470	
49		

Subject Number	White Blood Cells	Cholesterol Level
50	7,090	171
54	4,290	132
59	7,290	229
60	6,680	
61	8,050	208
62	8,160	173
66	6,580	
68	7,560	
69	6,910	158
70	6,680	
71	8,950	241
73	7,250	
75	7,690	
77	8,260	183
79		69
81	7,590	171
84	6,060	214
87	6,730	
89	7,280	
93	5,800	
95	7,730	
98	5,940	168
99		318
100		261
102	8,110	167
104	5,900	162
107	6,470	216

Subject Number	White Blood Cells	Cholesterol Level
109	6,970	
113	5,630	212
115	6,920	260
116	7,230	157
117	8,990	250
119	6,970	307
122	6,190	226
125	8,680	
126	5,490	136
127		233
128	6,770	
130	7,990	174
132		
135	6,290	209
139	5,480	177
140	7,840	
141	5,690	
144	7,150	138
145	8,410	132
147		
149	7,640	278
153	5,800	309
154	7,570	276
157		
160	5,520	134
161	7,830	296
162	8,370	

Subject Number	White Blood Cells	Cholesterol Level
163		
164		139
166	7,480	
167	7,610	163
168		261
169		
170	6,160	
171	7,430	137
174	6,690	
175	7,900	
176	6,660	237
177	6,810	
179	5,740	
180	6,220	
181	6,520	277
187		269
190		208
191	6,500	331
192	8,280	147
193	8,920	197
194	6,620	
196		240
197	9,950	225
198	7,900	241
199	6,810	
201	7,430	
205		223

Subject Number	White Blood Cells	Cholesterol Level
206	6,330	204
208	7,760	106
209		172
210	6,560	
211	5,970	154
214	8,320	
216	8,130	
217	6,650	272
220	5,660	
222	6,020	
223	7,770	
224	8,460	
225	6,590	182
226	7,230	158
227	7,790	170
228	6,560	
229	7,170	253
232		226
234	8,450	227
236	5,810	
238	7,410	154
239	8,040	
240	7,940	221
241	6,950	176
242	6,200	124
245	8,330	
246	4,960	

Subject Number	White Blood Cells	Cholesterol Level
249	7,070	
253	6,060	132
254	7,690	242
256	5,740	
257	4,900	184
258	7,510	206
260	7,680	127
261	6,880	
262		175
263	5,200	
264	6,120	213
265		
267	5,530	169
268	5,990	
269	5,920	
270	6,680	174
271	7,150	
272		175
273		
274	8,910	149
275	8,060	255
276	7,200	248
278	6,770	224
280	8,280	
281	6,060	
282	8,820	244
283	8,550	214

Subject Number	White Blood Cells	Cholesterol Level
284	6,200	242
287	6,580	234
288	6,810	138
290	5,360	148
293	6,210	253
295	6,830	203
299	6,210	219
302	6,370	151
305	8,550	270
306		136
308	7,760	316
309	6,840	183
311	7,080	198
313	8,540	
314	7,410	180
315	8,030	
316	7,330	163
318	6,820	140
320	8,840	227
323	5,990	155
328	7,930	
330		256
332	8,520	
335	7,850	266
337		173
339	8,840	182
341	8,160	123

342 6,610 . 344 7,710 273 345 7,480 162 348 6,610 195 349 7,010 . 350 7,540 213 352 6,570 . 353 6,330 219 354 6,410 209 359 7,690 . 362 7,950 110 363 7,950 . 368 9,060 214 369 . 152 372 6,930 . 373 4,940 226 376 . . 377 7,890 178 379 4,640 163 380 7,740 . 383 4,670 . 385 5,170 122 386 8,240 297 391 6,620 218 392 6,470 243 398 4,890 218	Subject Number	White Blood Cells	Cholesterol Level
345 7,480 162 348 6,610 195 349 7,010 . 350 7,540 213 352 6,570 . 353 6,330 219 354 6,410 209 359 7,690 . 362 7,950 110 363 7,950 . 368 9,060 214 369 . 152 372 6,930 . 373 4,940 226 376 . . 377 7,890 178 379 4,640 163 380 7,740 . 383 4,670 . 385 5,170 122 386 8,240 297 391 6,620 218 392 6,470 243 396 7,370 119	342	6,610	
348 6,610 195 349 7,010 . 350 7,540 213 352 6,570 . 353 6,330 219 354 6,410 209 359 7,690 . 362 7,950 110 363 7,950 . 368 9,060 214 369 . 152 372 6,930 . 373 4,940 226 376 . . 377 7,890 178 379 4,640 163 380 7,740 . 383 4,670 . 385 5,170 122 386 8,240 297 391 6,620 218 392 6,470 243 396 7,370 119	344	7,710	273
349 7,010 . 350 7,540 213 352 6,570 . 353 6,330 219 354 6,410 209 359 7,690 . 362 7,950 110 363 7,950 . 368 9,060 214 369 . 152 372 6,930 . 373 4,940 226 376 . . 377 7,890 178 379 4,640 163 380 7,740 . 383 4,670 . 385 5,170 122 386 8,240 297 391 6,620 218 392 6,470 243 396 7,370 119	345	7,480	162
350 7,540 213 352 6,570 . 353 6,330 219 354 6,410 209 359 7,690 . 362 7,950 110 363 7,950 . 368 9,060 214 369 . 152 372 6,930 . 373 4,940 226 376 . . 377 7,890 178 379 4,640 163 380 7,740 . 383 4,670 . 385 5,170 122 386 8,240 297 391 6,620 218 392 6,470 243 396 7,370 119	348	6,610	195
352 6,570 . 353 6,330 219 354 6,410 209 359 7,690 . 362 7,950 110 363 7,950 . 368 9,060 214 369 . 152 372 6,930 . 373 4,940 226 376 . . 377 7,890 178 379 4,640 163 380 7,740 . 383 4,670 . 385 5,170 122 386 8,240 297 391 6,620 218 392 6,470 243 396 7,370 119	349	7,010	
353 6,330 219 354 6,410 209 359 7,690 . 362 7,950 110 363 7,950 . 368 9,060 214 369 . 152 372 6,930 . 373 4,940 226 376 . . 377 7,890 178 379 4,640 163 380 7,740 . 383 4,670 . 385 5,170 122 386 8,240 297 391 6,620 218 392 6,470 243 396 7,370 119	350	7,540	213
354 6,410 209 359 7,690 . 362 7,950 110 363 7,950 . 368 9,060 214 369 . 152 372 6,930 . 373 4,940 226 376 . . 377 7,890 178 379 4,640 163 380 7,740 . 383 4,670 . 385 5,170 122 386 8,240 297 391 6,620 218 392 6,470 243 396 7,370 119	352	6,570	
359 7,690 . 362 7,950 110 363 7,950 . 368 9,060 214 369 . 152 372 6,930 . 373 4,940 226 376 . . 377 7,890 178 379 4,640 163 380 7,740 . 383 4,670 . 385 5,170 122 386 8,240 297 391 6,620 218 392 6,470 243 396 7,370 119	353	6,330	219
362 7,950 110 363 7,950 . 368 9,060 214 369 . 152 372 6,930 . 373 4,940 226 376 . . 377 7,890 178 379 4,640 163 380 7,740 . 383 4,670 . 385 5,170 122 386 8,240 297 391 6,620 218 392 6,470 243 396 7,370 119	354	6,410	209
363 7,950 . 368 9,060 214 369 . 152 372 6,930 . 373 4,940 226 376 . . 377 7,890 178 379 4,640 163 380 7,740 . 383 4,670 . 385 5,170 122 386 8,240 297 391 6,620 218 392 6,470 243 396 7,370 119	359	7,690	
368 9,060 214 369 . 152 372 6,930 . 373 4,940 226 376 . . 377 7,890 178 379 4,640 163 380 7,740 . 383 4,670 . 385 5,170 122 386 8,240 297 391 6,620 218 392 6,470 243 396 7,370 119	362	7,950	110
369 . 152 372 6,930 . 373 4,940 226 376 . . 377 7,890 178 379 4,640 163 380 7,740 . 383 4,670 . 385 5,170 122 386 8,240 297 391 6,620 218 392 6,470 243 396 7,370 119	363	7,950	
372 6,930 . 373 4,940 226 376 . . 377 7,890 178 379 4,640 163 380 7,740 . 383 4,670 . 385 5,170 122 386 8,240 297 391 6,620 218 392 6,470 243 396 7,370 119	368	9,060	214
373 4,940 226 376 . . 377 7,890 178 379 4,640 163 380 7,740 . 383 4,670 . 385 5,170 122 386 8,240 297 391 6,620 218 392 6,470 243 396 7,370 119	369		152
376 . 377 7,890 178 379 4,640 163 380 7,740 . 383 4,670 . 385 5,170 122 386 8,240 297 391 6,620 218 392 6,470 243 396 7,370 119	372	6,930	
377 7,890 178 379 4,640 163 380 7,740 . 383 4,670 . 385 5,170 122 386 8,240 297 391 6,620 218 392 6,470 243 396 7,370 119	373	4,940	226
379 4,640 163 380 7,740 . 383 4,670 . 385 5,170 122 386 8,240 297 391 6,620 218 392 6,470 243 396 7,370 119	376		
380 7,740 . 383 4,670 . 385 5,170 122 386 8,240 297 391 6,620 218 392 6,470 243 396 7,370 119	377	7,890	178
383 4,670 . 385 5,170 122 386 8,240 297 391 6,620 218 392 6,470 243 396 7,370 119	379	4,640	163
385 5,170 122 386 8,240 297 391 6,620 218 392 6,470 243 396 7,370 119	380	7,740	
386 8,240 297 391 6,620 218 392 6,470 243 396 7,370 119	383	4,670	
391 6,620 218 392 6,470 243 396 7,370 119	385	5,170	122
392 6,470 243 396 7,370 119	386	8,240	297
396 7,370 119	391	6,620	218
	392	6,470	243
398 4,890 218	396	7,370	119
	398	4,890	218

Subject Number	White Blood Cells	Cholesterol Level
399		248
404	7,520	270
406	8,050	210
407	6,460	207
408	7,290	228
409	7,160	231
411	7,910	
413	6,260	
414		
415	7,840	
416	6,270	220
420		145
422	8,150	179
424		
425	5,870	
426	7,220	97
427	7,420	
429	7,790	201
432		227
436	6,920	
437	7,960	270
440		168
441	6,630	204
442	7,010	251
444	7,080	219
449	7,480	186
451	6,670	207

Subject Number	White Blood Cells	Cholesterol Level
452	5,910	
453		
455	6,370	274
456	7,580	
458	6,630	
459	6,620	184
462	7,130	116
463	8,710	
464	7,900	194
467	5,650	152
470	6,890	196
471		190
473	6,650	
475		196
478	5,970	
479	7,480	
480		237
481	6,530	
482		141
483	6,400	236
484		145
485		296
488	4,480	214
492		36
495	6,380	270
496	8,250	
497	6,820	

Subject Number	White Blood Cells	Cholesterol Level
500		231
501	7,100	219
503	6,990	192
504	9,100	242
505	7,060	167
506	5,090	
507	7,430	
508	7,930	
509		211
512	5,280	
513	6,260	
514		159
515	7,280	221
516		133
518	7,000	
519	6,400	157
521	7,270	234
523	9,270	
525	6,400	183
526	6,610	238
527	8,460	224
528	6,310	
532	7,180	158
534	6,800	313
535	9,060	166
537	8,500	
538		

Subject Number	White Blood Cells	Cholesterol Level
539	8,440	
541	6,660	328
542	7,300	188
543	7,700	147
544	6,360	
545		
547	6,270	
548	9,240	
549	8,140	
552	7,800	
553	6,580	196
554	6,490	238
555	6,950	192
556	6,620	210
557	7,250	
558	6,730	
563	7,510	153
564	7,810	
565	9,200	197
566	6,930	234
569	7,420	
573	6,200	257
574	6,230	
575	9,180	208
576		189
577	8,850	
579		

Subject Number	White Blood Cells	Cholesterol Level
580	8,150	234
581	5,840	
582	5,210	
588		177
589	6,970	
592	7,170	
594	6,540	213
595		158
596	8,080	216
597	7,200	189
598	7,170	175
600		181
601	7,980	
602	7,020	223
605	7,700	171
607		226
608	8,040	
609	8,590	
612	6,730	281
613	7,800	
615		
616	5,610	211
617		258
620	8,060	249
623	7,320	147
625	6,360	183
626	6,850	176

Subject Number	White Blood Cells	Cholesterol Level
629	7,100	
630		266
631	5,740	
633		
635	6,790	261
636	6,640	181
637	6,660	
641	8,410	
643	9,230	139
644	6,760	
645	6,100	206
646	5,330	197
647	6,090	
650	6,640	
651	7,470	155
652	9,110	
655	7,260	
656	7,390	
658	7,370	
659	6,060	159
660		167
662		
663		207
664	8,280	208
665	6,550	272
666	7,780	
668	7,330	203

Subject Number	White Blood Cells	Cholesterol Level
669	6,690	
670	7,720	158
672		
674	7,440	
675	6,360	185
676	8,100	
677	6,770	
681	7,040	157
683		231
684	6,000	
687	7,300	231
690	5,330	128
691	5,850	189
695	5,430	209
696	6,930	
697		
700	6,780	142
701	9,240	213
702	5,580	134
705	7,980	192
708	6,320	
709	8,220	165
710		209
714	7,680	
715	8,100	224
716	6,670	188
717		207

Subject Number	White Blood Cells	Cholesterol Level
718	7,580	256
720	7,460	
725	6,620	
726	6,950	
727	5,790	
728	6,690	167
729	6,500	296
731		223
733	8,370	162
737	6,100	306
738	6,750	147
741	4,780	162
742	6,470	
743		147
744	8,170	
746	7,330	223
747	6,350	254
748		173
749	8,230	249
751	8,450	238
752	5,800	162
755	6,210	163
757		179
763	7,710	241
764	7,430	
766	6,140	165
767	7,280	

		Ī
Subject Number	White Blood Cells	Cholesterol Level
769	7,660	
770	5,900	
772	8,120	
774	7,330	247
777	8,420	221
778	8,360	268
779	6,500	
781	5,400	166
784	5,960	
785	6,340	
790	7,630	244
794	5,140	189
795	7,820	151
796	8,200	218
797	6,980	
798	7,170	249
799	7,170	186
802	7,200	185
804	5,290	212
806	7,580	200
808	8,110	258
809	8,300	
810		267
812	4,630	
815	9,150	181
816	8,150	
817	7,420	

Subject Number	White Blood Cells	Cholesterol Level
819	6,550	
820	6,760	228
823	7,710	171
824	7,620	
825	5,510	158
826	7,950	201
829	7,950	17
830	7,240	231
831		
832	5,110	
833	7,810	187
834	5,340	184
835	7,590	242
836	7,590	
837	8,030	
839		234
840	4,550	142
841		65
842	7,270	
843		317
844	8,040	134
845	6,920	
846		208
848	5,030	
851	7,640	235
852	6,170	228
854		243

Subject Number	White Blood Cells	Cholesterol Level
855	7,080	202
856	7,350	249
859	7,560	
866	9,040	
867	6,460	219
868	7,190	
869	7,640	123
870	8,140	246
872	6,910	193
874	6,840	167
877	6,960	146
878		157
879	4,820	
882		164
883		175
884		165
885	6,680	174
888		239
890	6,550	
892	7,830	181
893	6,690	134
894	6,810	149
895	6,630	
896	6,090	178
897	6,540	121
898	5,950	136
901	7,710	

902 6,510 164 907 6,410 . 908 7,970 217 909 7,140 176 912 . 229 917 6,910 . 926 . 234 927 5,810 124 929 7,040 218 931 6,650 145 932 . 271 934 6,370 211 935 . 225 937 10550 . 938 6,240 . 939 6,520 . 940 7,100 . 943 6,290 212 944 6,420 . 945 8,050 236 947 6,410 227
908 7,970 217 909 7,140 176 912 . 229 917 6,910 . 926 . 234 927 5,810 124 929 7,040 218 931 6,650 145 932 . 271 934 6,370 211 935 . 225 937 10550 . 938 6,240 . 939 6,520 . 940 7,100 . 943 6,290 212 944 6,420 . 945 8,050 236
909 7,140 176 912 . 229 917 6,910 . 926 . 234 927 5,810 124 929 7,040 218 931 6,650 145 932 . 271 934 6,370 211 935 . 225 937 10550 . 938 6,240 . 939 6,520 . 940 7,100 . 943 6,290 212 944 6,420 . 945 8,050 236
912 . 229 917 6,910 . 926 . 234 927 5,810 124 929 7,040 218 931 6,650 145 932 . 271 934 6,370 211 935 . 225 937 10550 . 938 6,240 . 939 6,520 . 940 7,100 . 943 6,290 212 944 6,420 . 945 8,050 236
917 6,910 . 926 . 234 927 5,810 124 929 7,040 218 931 6,650 145 932 . 271 934 6,370 211 935 . 225 937 10550 . 938 6,240 . 939 6,520 . 940 7,100 . 943 6,290 212 944 6,420 . 945 8,050 236
926 . 234 927 5,810 124 929 7,040 218 931 6,650 145 932 . 271 934 6,370 211 935 . 225 937 10550 . 938 6,240 . 939 6,520 . 940 7,100 . 943 6,290 212 944 6,420 . 945 8,050 236
927 5,810 124 929 7,040 218 931 6,650 145 932 271 934 6,370 211 935 225 937 10550 938 6,240 939 6,520 940 7,100 943 6,290 212 944 6,420 945 8,050 236
929 7,040 218 931 6,650 145 932 271 934 6,370 211 935 225 937 10550 938 6,240 939 6,520 940 7,100 943 6,290 212 944 6,420 945 8,050 236
931 6,650 145 932 . 271 934 6,370 211 935 . 225 937 10550 . 938 6,240 . 939 6,520 . 940 7,100 . 943 6,290 212 944 6,420 . 945 8,050 236
932 . 271 934 6,370 211 935 . 225 937 10550 . 938 6,240 . 939 6,520 . 940 7,100 . 943 6,290 212 944 6,420 . 945 8,050 236
934 6,370 211 935 . 225 937 10550 . 938 6,240 . 939 6,520 . 940 7,100 . 943 6,290 212 944 6,420 . 945 8,050 236
935 . 225 937 10550 . 938 6,240 . 939 6,520 . 940 7,100 . 943 6,290 212 944 6,420 . 945 8,050 236
937 10550 . 938 6,240 . 939 6,520 . 940 7,100 . 943 6,290 212 944 6,420 . 945 8,050 236
938 6,240 . 939 6,520 . 940 7,100 . 943 6,290 212 944 6,420 . 945 8,050 236
939 6,520 . 940 7,100 . 943 6,290 212 944 6,420 . 945 8,050 236
940 7,100 943 6,290 944 6,420 945 8,050 236
943 6,290 212 944 6,420 . 945 8,050 236
944 6,420 945 8,050 236
945 8,050 236
- ` - - - - - - - -
947 6,410 227
948 6,750 252
950 . 187
952 7,420 220
953 6,570 193
955 6,880 198
956 8,400 .

Subject Number	White Blood Cells	Cholesterol Level
959	5,440	
962		224
964	7,610	
968	7,400	217
973	8,330	193
974	8,180	236
976	7,410	
980	5,570	
981	4,880	
982	6,100	247
984	7,550	242
986		225
987	6,020	94
989	7,490	189
990	6,750	
993	6,090	215
994	7,290	119
995	7,160	274
996	7,930	
998	7,440	

Blood Group (Ignoring Rhesus Factor)	Mean White Blood Cell Count	Median White Blood Cell Count	Minimum White Blood Cell Count	Minimum White Blood Cell Count	Mean Cholesterol Level	Median Cholesterol Level	Minimum Cholesterol Level	Maxiumum Cholesterol Level
А	7123.45	7140.0	4290	10550	201.48	200.0	17	328
AB	7165.41	7200.0	4900	9380	180.81	183.0	69	267
В	6900.12	6810.0	4720	8850	210.18	210.0	96	321
BB	6310.00	6310.0	6310	6310				
0	6987.06	6960.0	4070	9820	201.42	203.0	56	331

Blood Group (Ignoring Rhesus Factor)	Test Code	Mean	Median	Minimum	Maximum
Α	WBC	7123.45	7140.0	4290.0	10550.0
	CHOL	201.48	200.0	17.0	328.0
AB	WBC	7165.41	7200.0	4900.0	9380.0
	CHOL	180.81	183.0	69.0	267.0
В	WBC	6900.12	6810.0	4720.0	8850.0
	CHOL	210.18	210.0	96.0	321.0
ВВ	WBC	6310.00	6310.0	6310.0	6310.0
	CHOL				
0	WBC	6987.06	6960.0	4070.0	9820.0
	CHOL	201.42	203.0	56.0	331.0