

S.No.	Score			
1.	185		14.2	201.64
2.	147		-23.8	566.44
3.	173		2.2	4.84
4.	175		4.2	17.64
5.	197		26.2	686.44
6.	166		-4.8	23.04
7.	178		7.2	51.84
8.	148		-22.8	519.84
9.	156		-14.8	219.04
10.	181		10.2	104.04
11.	176		5.2	27.04
12.	176		5.2	27.04
13.	168		-2.8	7.84
14.	158		-12.8	163.84
15.	151		-19.8	392.04
16.	145		-25.8	665.64
17.	142		-28.8	829.44
18.	187		16.2	262.44
19.	187		16.2	262.44
20.	161		-9.8	96.04
21.	166		-4.8	23.04
22.	170		-0.8	0.64
23.	181		10.2	104.04
24.	156		-14.8	219.04
25.	153		-17.8	316.84
26.	191		20.2	408.04
27.	158		-12.8	163.84
28.	172		1.2	1.44
29.	172		1.2	1.44
30.	172		1.2	1.44
31.	177		6.2	38.44
32.	171		0.2	0.04
33.	165		-5.8	33.64
34.	162		-8.8	77.44
35.	162		-8.8	77.44
36.	164		-6.8	46.24
37.	167		-3.8	14.44
38.	169		-1.8	3.24
39.	193		22.2	492.84
40.	179		8.2	67.24

41.	171		0.2	0.04	
42.	180		9.2	84.64	
43.	173		2.2	4.84	
44.	173		2.2	4.84	
45.	188		17.2	295.84	
46.	174		3.2	10.24	
47.	178		7.2	51.84	
48.	184		13.2	174.24	
49.	183		12.2	148.84	
50.	179		8.2	67.24	Standard D
	Sum = 8540	Mean = 170.8	8062	161.24	12.69803

Mean = 170.8

Mode = 172,173

Standard Deviation = 12.698

Range = 197-142=55

Median = $(153+191)/2 = 172$