Run 1:

ID	-	PID	-	TAT	-	RT -	WT(TAT-RT)
1	-	292682	-	3	-	1.65 -	1.45
2	-	292683	-	12	-	6.42 -	5.58
3	-	292684	-	27	-	14.71 -	12.29
4	-	292685	-	2	-	1.59 -	0.41
5	-	292686	-	3	-	1.59 -	1.41
6	-	292687	-	11	-	6.38 -	4.62
7	-	292688	-	27	-	14.86 -	12.14
8	-	292689	-	0	-	0.14 -	0
9	-	292690	-	2	-	1.58 -	0.42
10	-	292691	-	11	-	6.45 -	4.55
Total			-	98	-	55.37 -	42.63
Avg			-	9.8	-	5.537 -	4.263

Run 2:

ID	-	PID	-	TAT	-	RT	-	WT(TAT-RT)
1	-	329078	-	2	-	1.59	-	0.41
2	-	329079	-	11	-	6.65	-	4.35
3	-	329080	-	26	-	14.91	-	11.09
4	-	329081	-	2	-	1.59	-	0.41
5	-	329082	-	2	-	1.56	-	0.44
6	-	329083	-	11	-	6.7	-	4.3
7	-	329084	-	26	-	14.88	-	11.12
8	-	329085	-	0	-	0.15	-	0
9	-	329086	-	2	-	1.56	-	0.44
10	-	329087	-	11	-	6.5	-	4.5
Total			-	93	-	56.09	-	36.91
Avg			-	9.3	-	5.609	-	3.691

Run 3:

Avg			-	9.2	-	5.389	-	3.811
Total			-	92	-	53.89	-	38.11
10	-	329101	-	11	-	6.39	-	4.61
9	-	329100	-	2	-	1.58	-	0.42
8	-	329099	-	0	-	0.15	-	0
7	-	329098	-	25	-	14.13	-	10.87
6	-	329097	-	11	-	6.34	-	4.66
5	-	329096	-	2	-	1.59	-	0.41
4	-	329095	-	2	-	1.61	-	0.39
3	-	365652	-	26	-	14.29	-	11.71
2	-	329093	-	11	-	6.25	-	4.75
1	-	329092	-	2	-	1.56	-	0.44
ID	-	PID	-	TAT	-	RT	-	WT(TAT-RT)

Run 4:

ID	-	PID	-	TAT	-	RT	-	WT(TAT-RT)
1	-	329105	-	2	-	1.61	-	0.39
2	-	329106	-	11	-	6.39	-	4.61
3	-	329107	-	26	-	14.68	-	11.32
4	-	329108	-	2	-	1.63	-	0.37
5	-	329109	-	2	-	1.67	-	0.33
6	-	329110	-	11	-	6.56	-	4.44
7	-	329111	-	26	-	14.44	-	11.56
8	-	329112	-	0	-	0.18	-	0
9	-	329114	-	2	-	1.62	-	0.38
10	-	329116	-	11	-	6.62	-	4.38
Total			-	93	-	55.4	-	37.6
Avg			-	9.3	-	5.54	-	3.76

Run 5:

ID	-	PID	-	TAT	-	RT -	WT(TAT-RT)
1	-	329121	-	2	-	1.62 -	0.38
2	-	329122	-	11	-	6.45 -	4.55
3	-	329124	-	26	-	14.58 -	11.42
4	-	292567	-	2	-	1.61 -	0.39
5	-	329126	-	2	-	1.60 -	0.4
6	-	329127	-	11	-	6.64 -	4.36
7	-	329128	-	26	-	14.48 -	11.52
8	-	329129	-	0	-	0.15 -	0
9	-	329134	-	2	-	1.60 -	0.4
10	-	329135	-	11	-	6.495 -	4.505
Total			-	93	-	55.225 -	37.775
Average			-	9.3	-	5.525 -	3.775