FCFS:

	Érkezés	CPU idő	Indulás	Befejezés	Várakozás
P1	0	15	0	15	0
P2	8	7	15	22	7
P3	12	26	22	48	10
P4	20	10	48	58	28

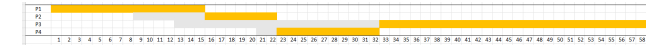
Gantt diagram:



SJF:

	Érkezés	CPU idő	Indulás	Befejezés	Várakozás
P1	0	15	0	15	0
P2	8	7	15	22	7
P4	20	10	22	32	2
P3	12	26	32	48	20

Gantt diagram:



Round-robin, 10ms:

	Érkezés	CPU idő	Indulás	Befejezés	Várakozás
P1	0	10 (marad 5)	0	10	0
P2	8	7	10	17	2
P3	12	10 (marad 16)	17	27	5
P4	20	10	27	37	7
P1*	10	5	37	42	27
P3*	27	16 (10, majd 6)	42	58	15

Gantt diagram:

