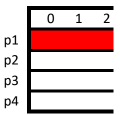
FCFS	Érkezés	СР	U idő	Indulás	Befejezés	Várakozás
P1		0	15	0	15	0 p1
P2		8	7	15	22	7 p2
Р3		12	26	22	48	10 p3
P4		20	10	48	58	28 p4
Átlagos vá	árakozási i	idő = 4!	5/4			

0	1	2	3

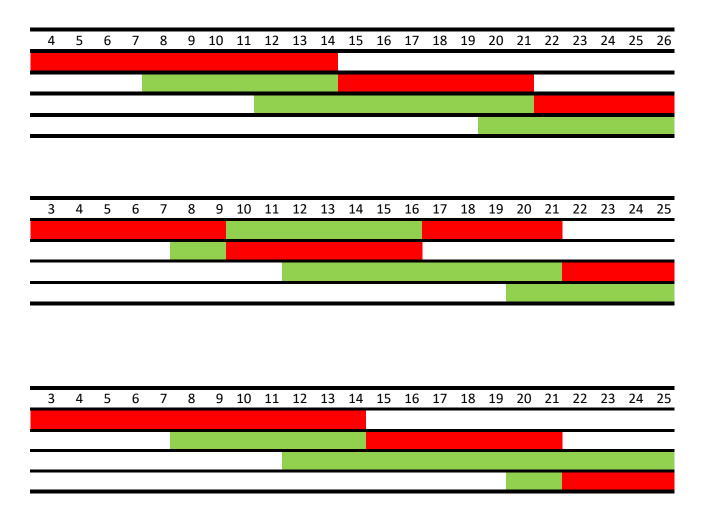
RR:10	Érkezés	CPU idő	Indulás	Befejezés	Várakozás
P1	0	15	0	15	0
PI	10	5	17	22	7
P2	8	7	10	17	2
Р3	12	26	22	32	10
P3	32	16	42	68	10
P4	20	10	32	42	12
Átlagos vá	árakozási idő	= 41/6			

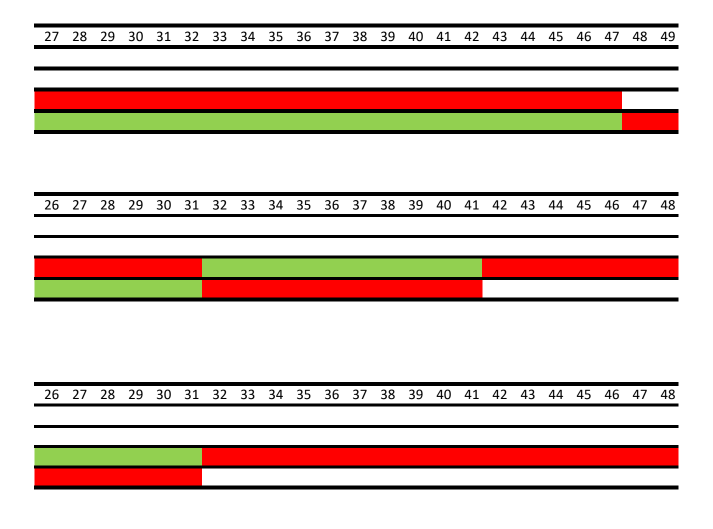
	C	)	1	2
p1				
p2				
рЗ				
p4				

SJF	Érke	zés CP	U idő	Indulás	Befejezés	Várakozás
P1		0	15	0	15	0
P2		8	7	15	22	7
Р3		12	26	32	58	20
P4		20	10	22	32	2
Átla	gos várako	zási idő = 2	9/4			









50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68

_	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58

-										
	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58
_										