



Agora é a sua vez

FIFO				
Processos	Chegada	Tempo de uso da CPU	Inicio	Fim
P1	0	3	0	3
P2	2	6	3	9
P3	4	4	9	13
P4	6	5	13	18
P5	8	2	18	20





Agora é a sua vez

SJF				
Processos	Chegada	Tempo de uso da CPU	Inicio	Fim
P1	0	3	0	3
P2	2	6	14	20
P3	4	4	5	9
P4	6	5	9	14
P5	8	2	3	5





Agora é a sua vez

SRTF				
Processos	Chegada	Tempo de uso da CPU	Inicio	Fim
P1	0	3	0	3
P2	2	6	$3 > 10$	$4 > 15$
P3	4	4	4	8
P4	6	5	15	20
P5	8	2	8	10





Agora é a sua vez

RR (Q=4)				
Processos	Chegada	Tempo de uso da CPU	Inicio	Fim
P1	0	3	0	3
P2	2	6	$3 > 17$	$7 > 19$
P3	4	4	7	11
P4	6	5	$11 > 19$	$15 > 20$
P5	8	2	15	17





Agora é a sua vez

Grupo

Douglas Nascimento
Jonathas Magalhães
Katy Kaori
Maísa Magalhão



DigitalHouse>
Coding School