

1-A

I= A=21; B=34 e C=3

processo	e-n10-1	e_nro-2	e_nro-3	SAIDA
2	21	34		
3	21	34	3	
(13)			3	
9	21		3	
(15)	21	34	3	3>21>34

I = A=10 ; B=2 C= 20

Processo	e-n10-1	e_nro-2	e_nro_3	SAICH
0	10			
0	10	2		
(3)	10	2	20	
0		2		
(1)	(0)	2		
(12)	10	2	20	2710720

CONTINUASÃO

camighe certo ? Simples! Ao final de Caud dia, pergunte a si mesmo:

O aus en transformel no dur de hoje

· O que ou francisco de servicio de la setesfação de um circulo s

A see to have ten unmerro deglo sobre o resultanti state de competitiva

=0



III = A = 3 B = 70 C = 54

processo	e-nro-1	e-1110-2	e_n10_3	GAIDA
0	3			
0	3	20		
(3)	3	20	54	
(9)	3			
(20)	3	20	1.	
(21)	3	20	54	3>20 > 54

b) codico en c prints do replit con

Como saber se está no camínho certo ? Simples! Ao final de cada dia, pergunte a si mesmo:

O que eu fiz hoje tem impacto direto sobre a satisfação de um cliente ?

O que eu fiz hoje tem impacto direto sobre o resultado financeiro da co