

	C1	C2	C3	Provisions Pi
P1	30	20	15	100
P2	10	50	2	100
P3	9	10	30	100
P4	6	2	29	100
P5	50	40	3	100
P6	5	38	27	100
P7	50	4	22	100
Commandes Cj	400	200	100	

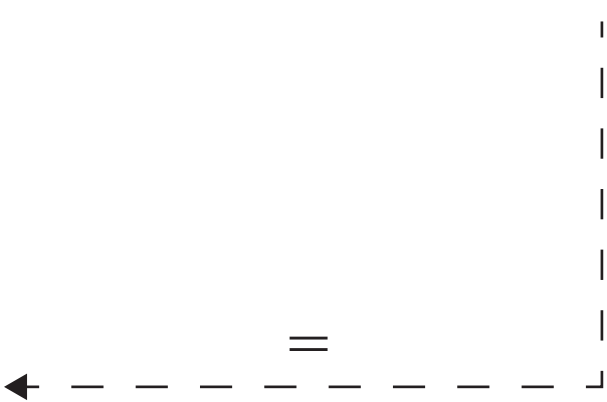
Coûts initiaux

	C1	C2	C3	Provisions Pi
P1	6	0	-1	100
P2	0	44	0	100
P3	0	5	29	100
P4	0	0	31	100
P5	39	33	0	100
P6	0	37	30	100
P7	42	0	22	100
Commandes Cj	400	200	100	

Coûts marginaux

	C1	C2	C3	Provisions Pi
P1	24	20	16	100
P2	10	6	2	100
P3	9	5	1	100
P4	6	2	-2	100
P5	11	7	3	100
P6	5	1	-3	100
P7	8	4	0	100
Commandes Cj	400	200	100	

Coûts potentiels



8. Calculer le coût marginal