

			C1		C2		C3		Provisions Pi	
	P1		30		20		15		100	
Ī	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	
Ī	P7		50		4		22		100	
	Commandes C	j	400		200		100			
M	Matrice des coûts									

- 5.2.1 Si la valeur parcourue contient 'P':
 - Dans la même boucle, parcourir les autres sous-graphes Si la valeur parcourue contient 'C':
 - Avec ces deux valeurs, On releve les index correspondants dans la liste des fournisseurs et celle des client
 - A partir des index, on trouve le coût correspondant dans la matrice.

```
Si coût < minVal:
minVal = coût
arête ajouter = ["P1","C3"]
index arête ajouter = [0,2]
```