

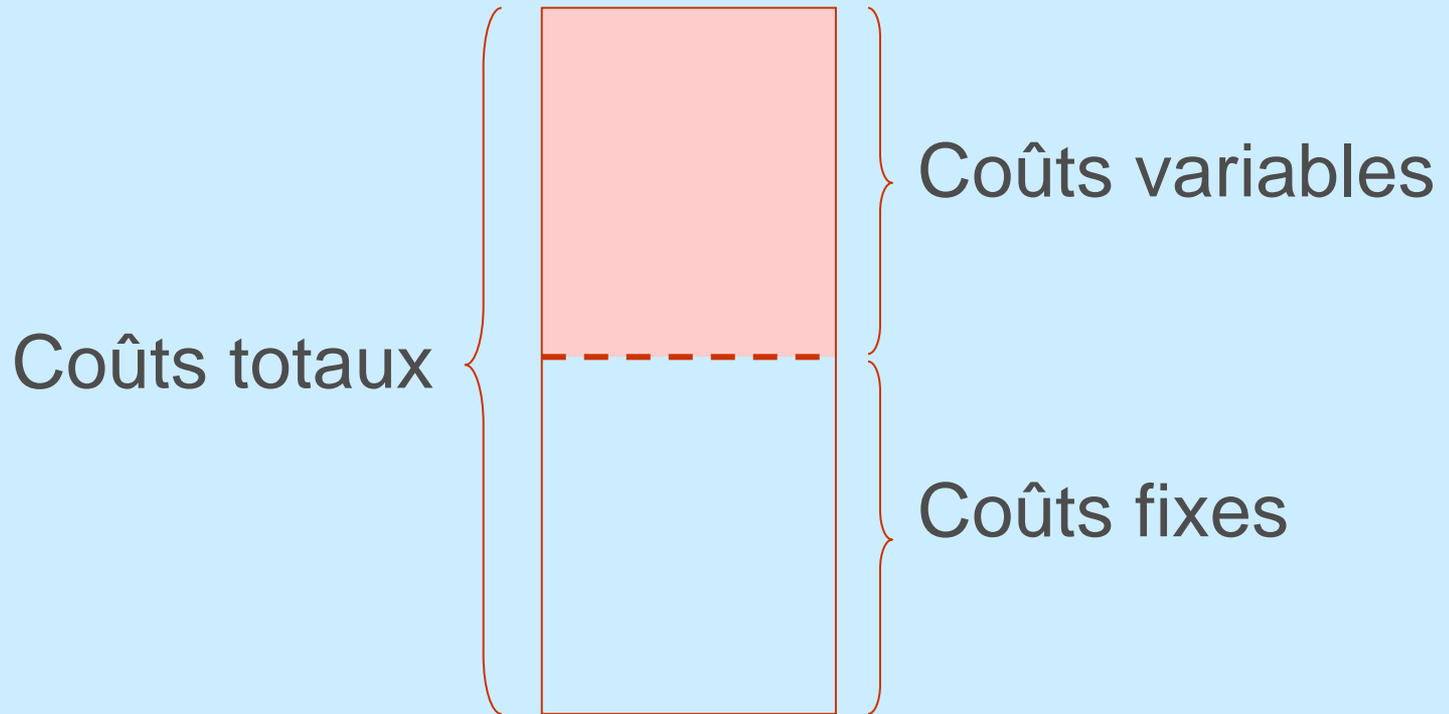
# L'aide à la décision

La décomposition des coûts en coûts fixes et coûts variables.

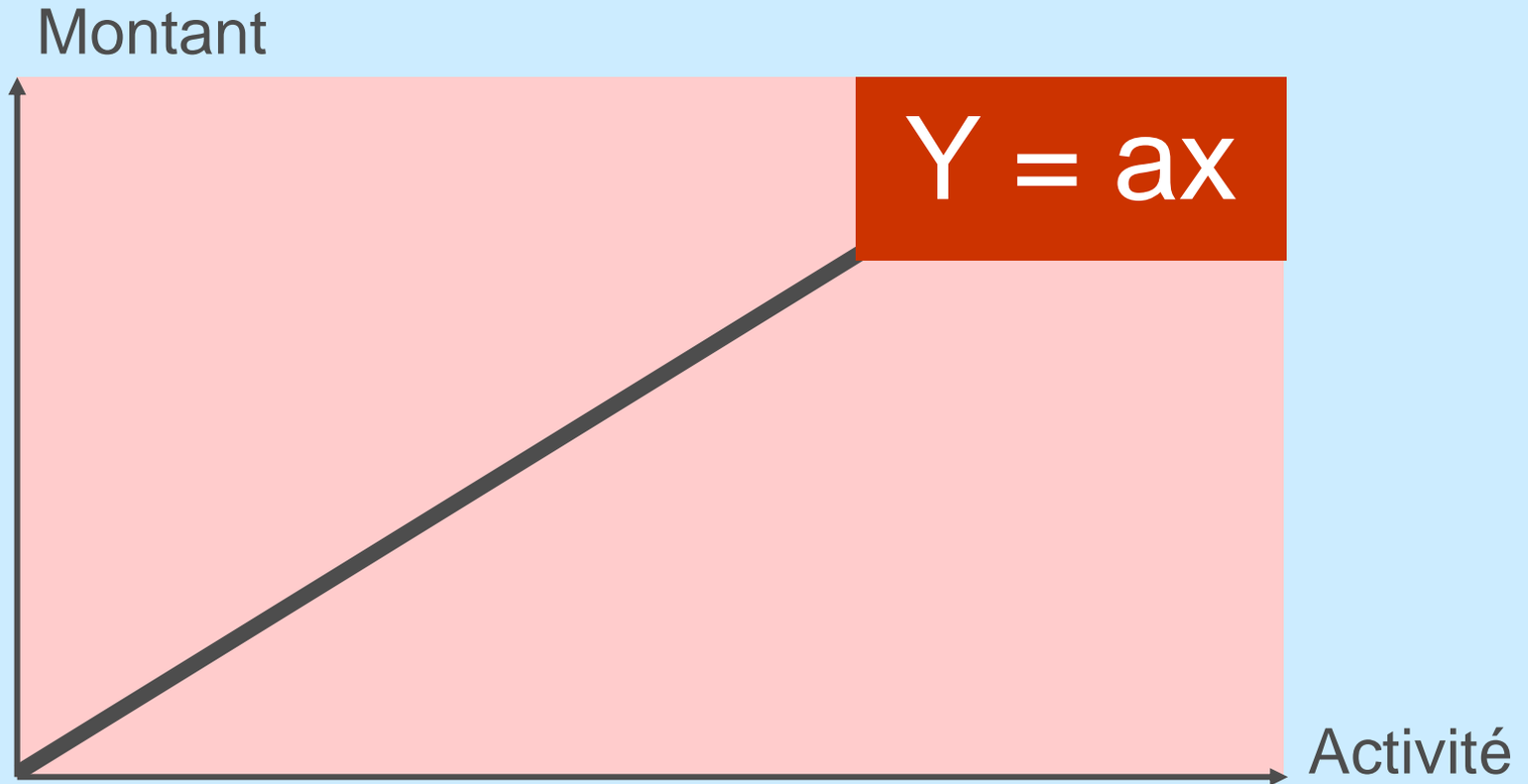
# Contexte

- Démarche prévisionnelle
- Anticiper les coûts et revenus futurs pour un niveau donné d'activité

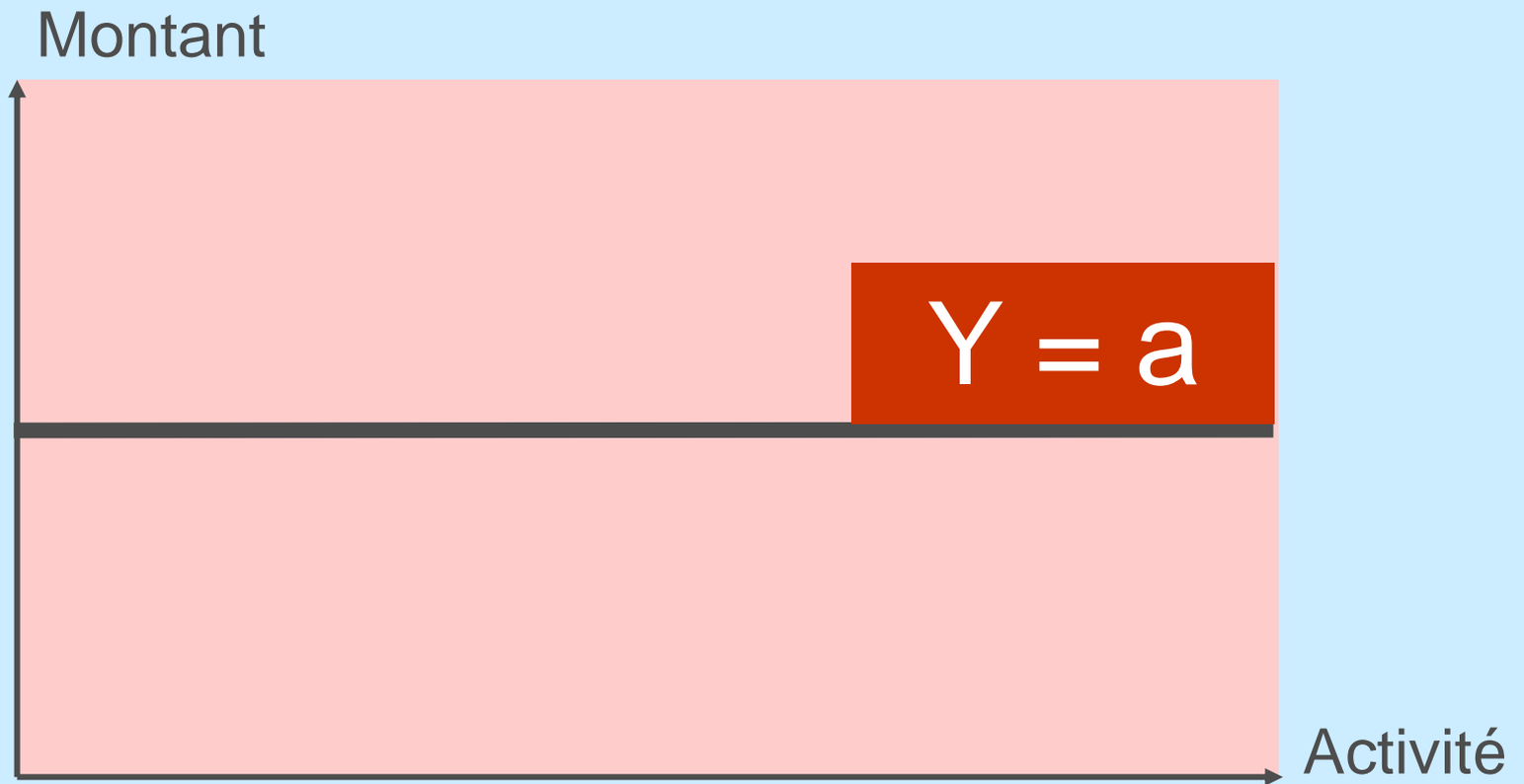
# La décomposition des coûts totaux



# Les charges variables totales



# Les charges variables unitaires



Utilisation de la distinction  
charges fixes / charges  
variables

## Compte de résultat différentiel

	Montant total	Montant unitaire ou %
Chiffre d'affaires		
Charges variables		
Marge sur coût variable		
Charges fixes		
Résultat		

### Exemple :

CA ht : 3 750 000

Cv : 1 987 500

Cf : 750 000

Produit vendu 6 € TTC ( Tva taux normal )

### Calcul :

CA = 3 750 000

- CV = 1 987 500

Mcv = 1 762 500      → Taux de Mcv :  $1\,762\,500 / 3\,750\,000 : 0,47$

- CF = 750 000

Résultat : 1 012 500 avant IS

## Le Seuil de Rentabilité :

En CA : Cf / Taux de mcv : 750 000 / 0,47 = **1 595 745**

En produit : 6 / 1,2 : 5 € ht → 1 595 745 / 5 = 319 149

En durée : 1 595 745 / 3 750 000 \* 12 = 5,1064

Soit 5 mois complets et 30\*0,1064 = 3 Juin

