

COMPTABILITÉ ANALYTIQUE INTRODUCTION

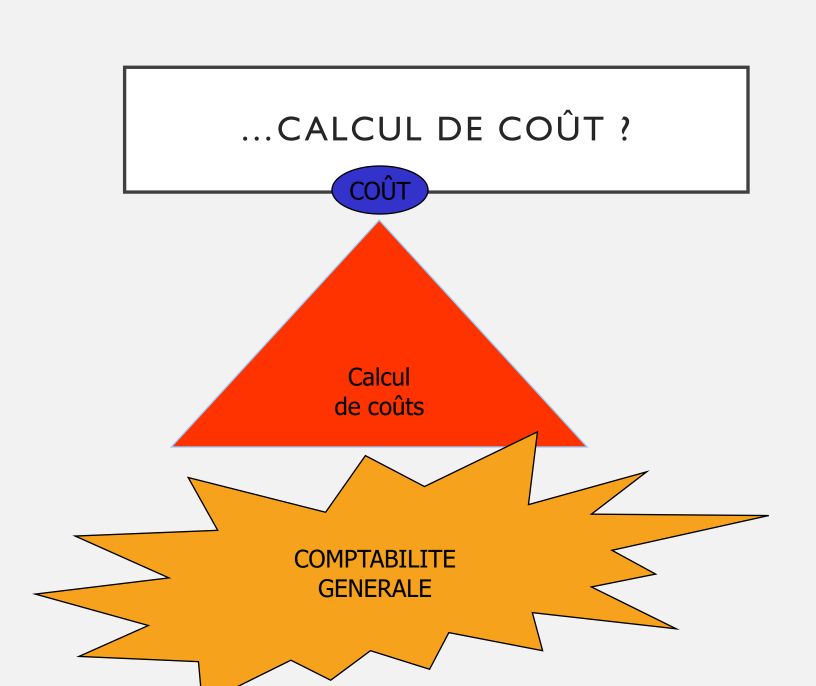
ECUE 61.1 La fabrique du vrai

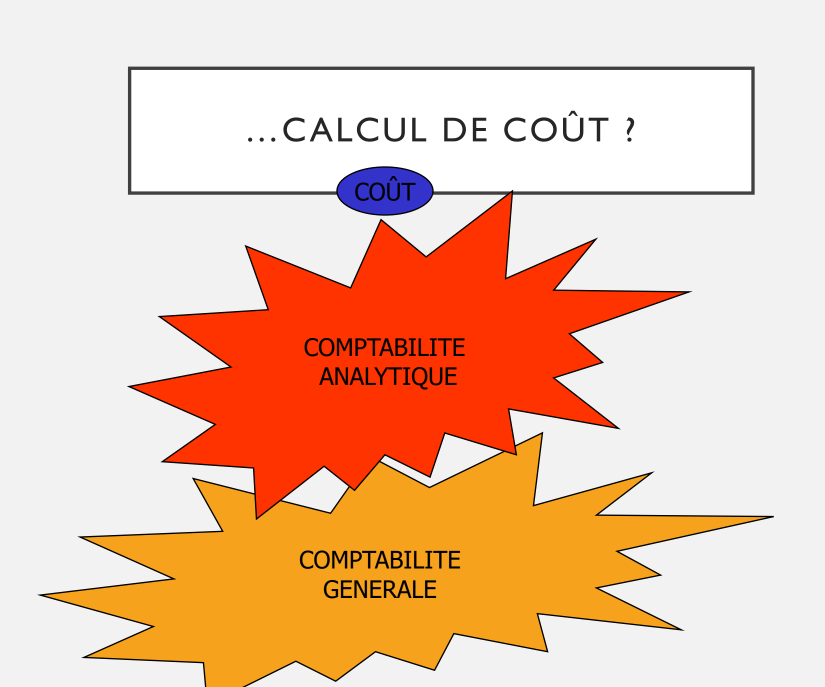
COMPTA ANALYTIQUE

COÛT

COMPTA ANALYTIQUE

COMPTABILITE GENERALE





LES ENJEUX DE LA COMPTA ANA

Dès que décision

on se tourne vers la compta analytique

- → formidable légitimité de la compta analytique :
 - il existe des méthodes pour y arriver : ce n'est pas un pb, des experts vont nous donner le chiffre
 - et toute la société est d'accord pour prendre en compte ce chiffre, comme support à la décision : pour irriguer le processus de décision.

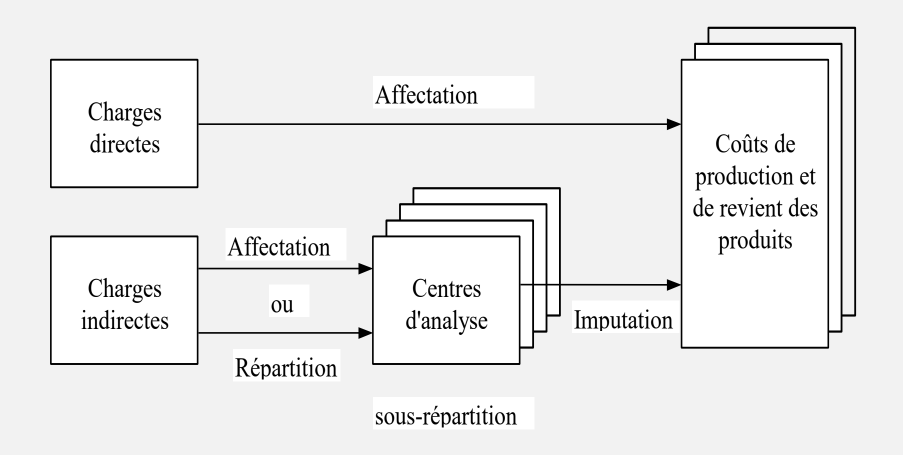
« Qu'en dit la compta ana ? »

COMPTA ANA

- Et convoquée en interne de l'entreprise :
- Quel est le coût du produit X?
 - La Compta ana y répond!



MÉTHODE D'ANALYSE EN COÛTS COMPLETS



EXERCICE 5



COMPTABILITÉ ANALYTIQUE EXERCICE 5

ECUE 61.1 La fabrique du vrai

EXERCICE 5

A:
$$3600/2 + 2400 = 4,20$$

EXEMPLE 5

A:
$$3600/2 + 2400 = 4,20$$

$$A: 0,4*3600 + 2400 = 3,84$$

EXEMPLE D'APPLICATION

Les autres charges directes de B ont diminué de 1200

$$A: 3600/2 + 2400 = 4,20$$

$$A: 0.5*3600 + 2400 = 4.20$$

ANNEXE

VOCABULAIRE

- Compare un ensemble de produits à un ens de charges : résultat
- Compare un partie non complète de charges et de produits : marge
- Compte résultat : Produits-charges : Résultat
- Produit A: produits A charges directes: marge sur coût direct
- Produit B : produits B (charges directes de B + charges indirectes affectées à B) = Résultat analytique de B = bénéfice analytique de B
- Produit C : produits C charges variables de C : marge sur coût variable