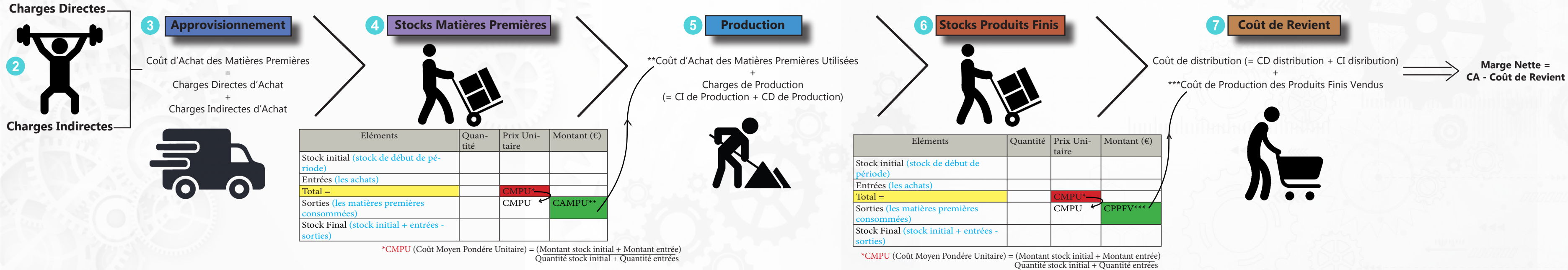


1 Tableau de Répartition des Charges Indirectes

	Centre 1 (ex : Approvisionnement)	Centre 2 (ex : Atelier)	Centre 3 (ex : Administration)	...
Répartition primaire				
Répartition secondaire				
Nom Unité d'Oeuvre				
Nombre d'Unité d'Oeuvre				
Coût d'une Unité d'Oeuvre				

Schéma de calcul des coûts complets (méthode des centres d'analyse)



Eléments	Quantité	Prix Unitaire	Montant (€)
Stock initial (stock de début de période)			
Entrées (les achats)			
Total =		CMPU*	
Sorties (les matières premières consommées)		CMPU	CAMPU**
Stock Final (stock initial + entrées - sorties)			

*CMPU (Coût Moyen Pondéré Unitaire) = $\frac{\text{Montant stock initial} + \text{Montant entrée}}{\text{Quantité stock initial} + \text{Quantité entrées}}$

Eléments	Quantité	Prix Unitaire	Montant (€)
Stock initial (stock de début de période)			
Entrées (les achats)			
Total =		CMPU*	
Sorties (les matières premières consommées)		CMPU	CPPFV***
Stock Final (stock initial + entrées - sorties)			

*CMPU (Coût Moyen Pondéré Unitaire) = $\frac{\text{Montant stock initial} + \text{Montant entrée}}{\text{Quantité stock initial} + \text{Quantité entrées}}$