

Les stocks

Exercice :

- 1) A partir des informations fournies dans le document 2, vous complétez le planning d'approvisionnement selon la méthode de gestion calendaire, c'est à dire à dates fixes et quantités variables (Annexe 3).
- 2) A partir des informations fournies dans le document 3, vous complétez le planning d'approvisionnement selon la méthode de gestion au point de commande, c'est à dire à dates variables et quantités fixes (Annexe 4).

Document 2 :

Ventes prévisionnelles en volume :

Semaine 1	Semaine 2	Semaine 3	Semaine 4	Semaine 5	Semaine 6
42	38	34	42	39	36

Vous passez commande le vendredi pour être livré le lundi suivant.

Le lundi de la semaine 1, vous avez 22 produits en stock.

Le stock de sécurité correspond à 20 % des ventes prévisionnelles.

Annexe 3 :

Planning d'approvisionnement :

	Semaine 1	Semaine 2	Semaine 3	Semaine 4	Semaine 5	Semaine 6
Ventes						
Stock de sécurité*						
Besoins						
Stock initial avant livraison						
Livraison						
Stock final						

* : arrondi à l'unité supérieure

Document 3 :

Ventes prévisionnelles en volume :

Semaine 1	Semaine 2	Semaine 3	Semaine 4	Semaine 5	Semaine 6
42	38	34	42	39	36

Le délai de livraison est d'une semaine.

Les quantités commandés doivent être de 50 produits.

Vous pouvez être livré du lundi au vendredi avant l'ouverture.

Les ventes sont régulières sur 6 jours (l'unité commerciale est fermée le Dimanche)

Le lundi de la semaine 1, vous avez 22 produits en stock.

Le stock de sécurité correspond à 20 % des ventes prévisionnelles.

Annexe 4 :

Planning d'approvisionnement :

	Semaine 1	Semaine 2	Semaine 3	Semaine 4	Semaine 5	Semaine 6
Ventes						
Stock de sécurité *						
Besoins pour une semaine						
Besoins pour une journée *						
Stock initial avant livraison						
Jour de livraison						
Livraison						
Stock final						

* : arrondi à l'unité supérieure