

Les stocks

Série 4

Exercice 1

Compléter la fiche de stock suivante :

FICHE DE STOCK

Dates	N° bons	Q	Entrées			Sortie			Stocks		
			Q	PU	V	Q	PU	V	Q	PU	V
2/4	Stock		3 600		90 000				3 600		90 000
5/4	BS n° 250					800					
9/4	BE n° 120		2 000	25,50							
12/4	BS n° 251					1 800					
17/4	BS n° 252					2 200					
20/4	BE n° 121		2 500	26,00							
25/4	BS n° 253					1 200					

N.B : BE = Bon d'entrée.

BS = Bon de sortie.

Déterminer le stock final en appliquant la méthode du C.M.P à chaque nouvelle entrée.

Exercice 2

Pendant le mois de janvier, les mouvements de la matière P ont été les suivants :

Le 2-01 Stock = 500 kg ; Coût d'achat = 96,500 D

Le 8-01 Bon de sortie n° 25 : 150 kg

Le 12-01 Bon de réception n° 16 : 200 kg ; Coût d'achat = 39,000 D

Le 23-01 Bon de sortie n° 26 : 120 kg

Le 24-01 Bon de sortie n° 27 : 80 kg

Le 25-01 Bon de réception n° 17 : 300 kg ; Coût d'achat = 59,100 D

Le 29-01 Bon de sortie n° 28 : 160 kg

Le 30-01 Bon de sortie n° 29 : 300 kg

Etablir la fiche de stock selon les procédés suivants :

- C.M.P à chaque nouvelle entrée.

- F.I.F.O (première entrée, première sortie).

Exercice 3

L'entreprise vous demande :

- de présenter à l'aide des bons ci-dessous, la fiche de stock de la matière M en utilisant la méthode du C.M.P après chaque entrée,

- de déterminer le stock final au 31/12/N,

- de présenter les écritures de prise en compte des stocks au journal (inventaire intermittent).

Bon d'entrée N° 1 250 kg à 15,200 date : 15/01	Bon de sortie N° 1 50 kg date : 18/01	Bon de sortie N° 2 150 kg date : 28/01	Bon de sortie N° 3 25 kg date : 04/02
Bon de sortie N° 4 120 kg date : 05/02	Bon d'entrée n° 2 500 kg à 15,250 date : 15/03	Bon de sortie n° 5 75 kg date : 25/03	Bon de sortie n° 6 50 kg date : 16/04
Bon de sortie n° 7 30 kg date : 18/5	Bon de sortie n° 8 50 kg date : 28/5	Bon de sortie n° 9 80 kg date : 10/6	Bon de sortie n° 10 120 kg date : 29/6
Bon de sortie n° 11 40 kg date : 24/7	Bon de sortie n° 12 50 kg date : 15/9	Bon de sortie n° 13 60kg date : 10/7	Bon de sortie n° 3 300 kg à 15,600 date : 2/10
Bon de sortie n° 4 450 kg à 15,900 date : 27/10	Bon de sortie n° 14 330 kg date : 6/11	Bon de sortie n° 5 150 kg à 16,200 date 25/11	Bon de sortie n° 15 370 kg date : 15/12

Au 2 janvier, le stock initial était de 200 kg à 15 D le kg.

Exercice 4

L'entreprise ABC vous communique les renseignements suivants :

- Le stock de marchandises au 01/01/N était de 350.000 D.

Une provision de 30.250 D a été constituée.

- Le 31/12, le stock est de 405.000 D et il y a lieu de prévoir une provision de 5%.

Travail à faire : Passer les écritures nécessaires au 31/12/N.

Exercice 5

On extrait des comptes d'ouverture de l'exercice N de l'entreprise KLM, les informations suivantes :

- Stock de matières premières	135.000	- Provisions stock de matières premières	7.340
- Stock d'emballages	48.000	- Provisions stock d'emballages	1.380
- Stock de produits finis	875.000	- Provisions stock de produits finis	15.630

Au 31/12/N, les renseignements concernant les stocks sont les suivants :

- Stock de matières	198.000	- Provisions stock de matières premières	3.650
- Stock d'emballages	36.370	- Provisions stock d'emballages	540
- Stock de produits finis	954.780	- Provisions stock de produits finis	18.430

Travail à faire : Passer les écritures nécessaires au 31/12/N.

Exercice 6

Une société a vu ses stocks évoluer au cours de l'exercice N de la façon suivante :

	Stock initial	Variation des stocks finals
- Matières premières	10.600	- 2.600
- Marchandises	15.000	+ 1.000
- En-cours de production	2.000	- 800
- Produits (finis)	6.000	+ 2.000
Total	33.600	- 400

Travail à faire : Présenter les écritures d'inventaire (intermittent), fin N.

Exercice 7

Une entreprise B avait un stock initial de marchandises de 5.000 D. Le stock final est de 60.000 D.

Travail à faire : Présenter les écritures de fin d'exercice : indiquer l'incidence sur le compte de résultat.