

Le suivi du stock en quantité et en valeur

Atelier 3-1

Mon atelier
pour
m'entraîner à...

- Mettre à jour une fiche de stock
- Calculer la quantité en stock à partir des bons d'entrée et de sortie
- Calculer la valeur du stock selon la méthode du CMUP après chaque entrée



Calculer le plus rapidement possible la valeur
du stock selon la méthode du CMUP après chaque entrée !



En complétant la fiche de stock (annexe 1)
En justifiant le calcul du stock (annexe 2)



En renseignant la page web
« Atelier 3-1 La fiche de stock »

» Suivre le lien «



<https://dgxy.link/0r0U4>

Document 1 – Bons d'entrée et de sortie

Référence AVIBI179		Désignation Biscuits végétarien 500 gr	
Date	N°	Entrée	PU
17-nov	WH/IN234	120	5,20

Référence AVIBI179		Désignation Biscuits végétarien 500 gr	
Date	N°	Entrée	Sortie
18-nov	WH/OUT134		50

Référence AVIBI179		Désignation Biscuits végétarien 500 gr	
Date	N°	Entrée	Sortie
23-nov	WH/OUT136		70

Référence AVIBI179		Désignation Biscuits végétarien 500 gr	
Date	N°	Entrée	PU
24-nov	WH/IN235	100	4,10

Référence AVIBI179		Désignation Biscuits végétarien 500 gr	
Date	N°	Entrée	Sortie
20-nov	WH/OUT135		20

Référence MR7104		Désignation Tarte au poireau saumon	
Date	N°	Entrée	Sortie
30-nov	WH/OUT138		150

Référence AVIBI179		Désignation Biscuits végétarien 500 gr	
Date	N°	Entrée	PU
28-nov	WH/IN236	150	5,65

Référence MR7093		Désignation Lasagne à la bolognaise	
Date	N°	Entrée	PU
01-déc	WH/IN237	110	5,30

Référence AVIBI179		Désignation Biscuits végétarien 500 gr	
Date	N°	Entrée	Sortie
30-nov	WH/OUT138		150

Référence MR7095		Désignation Paëlla biologique 300gr	
Date	N°	Entrée	PU
28-nov	WH/IN236	150	5,65

Référence AVIBI179		Désignation Biscuits végétarien 500 gr	
Date	N°	Entrée	PU
29-nov	WH/IN237	110	5,30

Référence AVIBI179		Désignation Biscuits végétarien 500 gr	
Date	N°	Entrée	Sortie
26-nov	WH/OUT137		80

WH = Warehouse (entrepôt) - OUT = sortie - INT = Entrée



Annexe 1 – Fiche de stock en quantité

FICHE DE STOCK		Référence AVIBI179 Désignation Biscuits végétarien 500 gr									
Date	Document	Entrées			Sorties			Stock			
		Qtés	PU	Mt	Qtés	PU	Mt	Qtés	PU	Mt	
1	15-nov	Stock initial							50	5,05	252,50
2	17-nov	WH/IN234	120	5,20	624,00				170	5,16	876,50*
3	18-nov	WH/OUT134				50	5,16	258,00	120	5,16	618,50
4	20-nov	WH/OUT135				20	5,16	103,20	100	5,16	515,30
5	23-nov	WH/OUT136				70	5,16	361,20	30	5,16	154,10
6	24-nov	WH/IN235	100	4,10	410,00				130	4,34	564,10
7	26-nov	WH/OUT137				80	4,34	347,14	50	4,34	216,96
8	28-nov	WH/IN236	150	5,65	847,50				200	5,32	1064,46
9	29-nov	WH/IN237	110	5,30	583,00				310	5,31	1 647,46
10	30-nov	WH/OUT138				150	5,31	797,16	160	5,31	850,30
11											

Arrondir le CMUP au dixième

Annexe 2 – Justification des calculs

CMUP 17/11	$(252,50 + 624,00) / (50 + 120) = 5,156$ Arrondi à 5.16	CMUP 28/11	$(216,96 + 847,50) / (50 + 150) = 5,322$ Arrondi 5.32
CMUP 24/11	$(154,10 + 410,00) / (30 + 100) = 4,339$ Arrondi à 4.34	CMUP 01/12	$(1 064,46 + 583,00) / (200 + 110) = 5,314$ Arrondi 5.31
FORMULE CMUP	$(\text{Valeur stock initial} + \text{Valeur entrée en stock}) / (\text{Qtés en stock} + \text{Qtés entrées})$		

Prendre la valeur réelle du stock : *876,50 = 252,50 + 624,00

