**Le suivi du stock en quantité et en valeur**

**Atelier 3-1**

|  |  |
| --- | --- |
| **Mon atelier**  **pour**  **m’entrainer 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 |



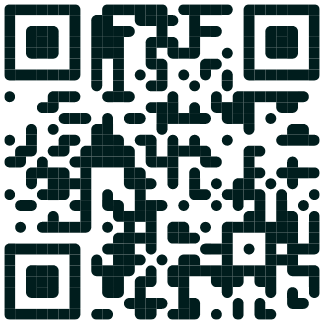
[Cette photo](http://pngimg.com/download/87479) par Auteur inconnu est soumise à la licence [CC BY-NC](https://creativecommons.org/licenses/by-nc/3.0/)

**Calculer le plus rapidement possible la valeur**

**du stock selon la méthode du CMUP après chaque entrée !**

https://dgxy.link/0r0U4

⏩ Suivre le lien ⏪



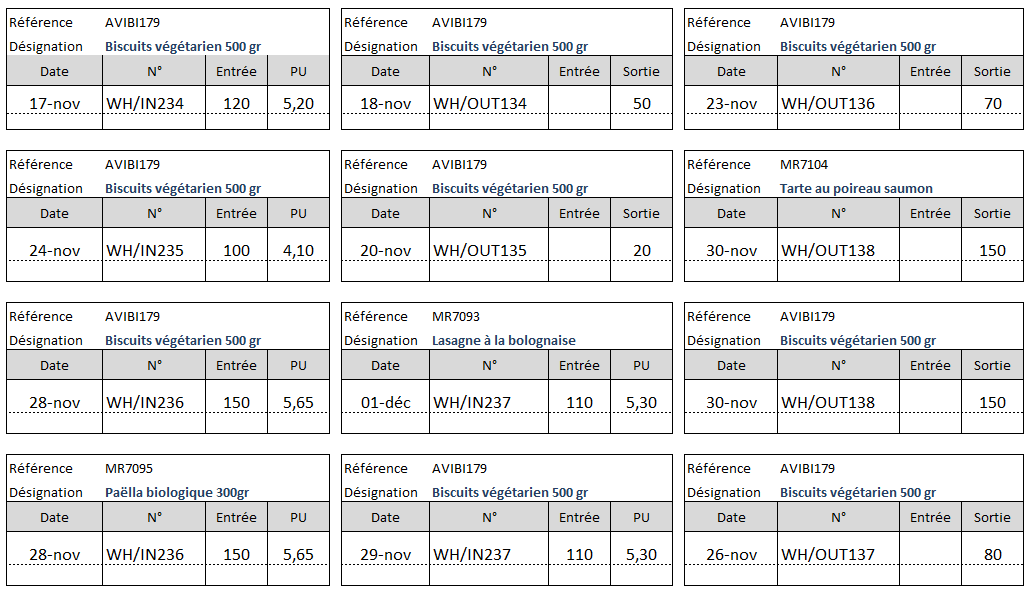
 En complétant la fiche de stock (annexe 1)

En justifiant le calcul du stock (annexe 2)

 En renseignant la page web

« N3-1 La fiche de stock »

**Document 1 – Bons d’entrée et de sortie**



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 |  |  |  |  |  |  |  |  | 50 | 5 ,05 |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

*Arrondir le CMUP au dixième*

**Annexe 2 – Justification des calculs**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| CMUP 17/11 |  |  | CMUP 28/11 |  |
| CMUP 24/11 |  |  | CMUP 01/12 |  |
| FORMULE CMUP |  | | | |