

CORRIGE STOCK METHODE CUMP APRES CHAQUE ENTREE

Vous travaillez dans l'entreprise LACLET.

Présentez la fiche de stock des verrous référencés 530 sachant que les sorties sont évaluées au coût unitaire moyen pondéré après chaque entrée.

| INVENTAIRE |
|------------------------------|
| Date : 01/04/.. |
| Référence : 530 |
| Désignation : <i>VERROUS</i> |
| Quantité : 12 |
| Prix unitaire : 280,00 |

| BON DE SORTIE N° S130 | |
|-----------------------|-----|
| Date : 16/04/.. | |
| Réf. | Qté |
| 530 | 16 |

| BON DE SORTIE N° S115 | |
|-----------------------|-----|
| Date : 09/04/.. | |
| Réf. | Qté |
| 530 | 13 |

| BON D'ENTREE N° E663 | | |
|----------------------|-----|--------|
| Date : 12/04/.. | | |
| Réf. | Qté | PU HT |
| 530 | 20 | 340,00 |

| BON D'ENTREE N° E618 | | |
|----------------------|-----|--------|
| Date : 03/04/.. | | |
| Réf. | Qté | PU HT |
| 530 | 25 | 302,00 |

| BON DE SORTIE N° S173 | |
|-----------------------|-----|
| Date : 20/04/.. | |
| Réf. | Qté |
| 650 | 12 |
| 530 | 3 |

| BON DE SORTIE N° S193 | |
|-----------------------|-----|
| Date : 27/04/.. | |
| Réf. | Qté |
| 530 | 20 |

| BON D'ENTREE N° E734 | | |
|----------------------|-----|--------|
| Date : 25/04/.. | | |
| Réf. | Qté | PU HT |
| 530 | 15 | 325,00 |

| BON DE SORTIE N° S72 | |
|----------------------|-----|
| Date : 04/04/.. | |
| Réf. | Qté |
| 530 | 10 |

FICHE D'INVENTAIRE PERMANENT

Référence : *530*

Désignation : *VERROUS*

| Date | Libellé | Entrée | | | Sortie | | | Stock | | |
|----------|-----------------------|--------|--------|----------|--------|--------|----------|-------|--------|-----------|
| | | Qté | P.U. | Montant | Qté | P.U. | Montant | Qté | P.U. | Montant |
| 01/04/.. | Stock initial | 12 | 280,00 | 3 360,00 | | | | 12 | 280,00 | 3 360,00 |
| 03/04/.. | Bon d'entrée n° E618 | 25 | 302,00 | 7 550,00 | | | | 37 | 294,86 | 10 910,00 |
| 04/04/.. | Bon de sortie n° S72 | | | | 10 | 294,86 | 2 948,60 | 27 | | 7 961,40 |
| 09/04/.. | Bon de sortie n° S115 | | | | 13 | 294,86 | 3 833,18 | 14 | | 4 128,22 |
| 12/04/.. | Bon d'entrée n° E663 | 20 | 340,00 | 6 800,00 | | | | 34 | 321,42 | 10 928,22 |
| 16/04/.. | Bon de sortie n° S130 | | | | 16 | 321,42 | 5 142,72 | 18 | | 5 785,50 |
| 20/04/.. | Bon de sortie n° S173 | | | | 3 | 321,42 | 964,26 | 15 | | 4 821,24 |
| 25/04/.. | Bon d'entrée n° E734 | 15 | 325,00 | 4 875,00 | | | | 30 | 323,21 | 9 696,24 |
| 27/04/.. | Bon de sortie n° S193 | | | | 20 | 323,21 | 6 464,20 | 10 | | 3 232,04 |
| | | | | | | | | | | |

Détail des calculs

$$CUMP 1 = \frac{\text{Valeur du stock}}{\text{Quantités en stock}} = \frac{10\,910,00}{37} = 294,86$$

$$CUMP 2 = \frac{\text{Valeur du stock}}{\text{Quantités en stock}} = \frac{10\,928,22}{34} = 321,42$$

$$CUMP 3 = \frac{\text{Valeur du stock}}{\text{Quantités en stock}} = \frac{9\,696,24}{30} = 323,21$$