

**Corrigé du tableau 4/4:
Dernier entré - premier sorti**

| Opérations | Stock initial et Entrées | | | Sorties | | | Stock | | |
|-----------------------|--------------------------|---------------|----------------|--------------|---------------|----------------|----------|---------------|---------|
| | Quantité | Coût unitaire | Montant | Quantité | Coût unitaire | Montant | Quantité | Coût unitaire | Montant |
| Stock initial | 28 | 4 100 | 114 800 | | | | 28 | 4 100 | 114 800 |
| Sortie 388 | | | | 20 | 4 100 | 82 000 | 8 | | 32 800 |
| Entrée Lot 25 | 20 | 5 500 | 110 000 | | | | 28 | | 142 800 |
| Sortie 389 | | | | 24 | | 126 400 | 4 | | 16 400 |
| Entrée Lot 26 | 45 | 3 399 | 152 955 | | | | 49 | | 169 355 |
| Sortie 390 | | | | 21 | | 71 379 | 28 | | 97 976 |
| Sortie 391 | | | | 26 | | 89 776 | 2 | | 8 200 |
| Entrée Lot 27 | 21 | 5 300 | 111 300 | | | | 23 | | 119 500 |
| Différence inventaire | | | | 0,23 | 5 300 | 1 219 | 22,77 | | 118 281 |
| TOTAL | 114 | | 489 055 | 91,23 | | 370 774 | | | |

Conclusion :

Le fait : La méthode du coût unitaire moyen pondéré calculé en fin de période donne une évaluation des sorties et du stock final sensiblement différentes des autres.

La cause : Les fortes fluctuations des cours sont amorties sur toute la période dans la méthode du coût unitaire moyen pondéré calculé en fin de période.

Le point de vue : L'entreprise travaillant sur des marchés annuels et non pas à la commande, la traduction instantanées des fluctuations de cours des matières premières sur les coûts grève leur lisibilité.

Suggestion : l'objectif étant de minorer l'effet des fluctuations de cours instantanées sur les variations des coûts de revient, la méthode du coût unitaire moyen pondéré calculé en fin de période est la plus pertinente.