

Problème du jour

Une école maternelle a commandé 10 boîtes de 21 feutres de couleur.
Combien de feutres cette école a-t-elle commandés ?

.....
.....
.....

Problème du jour

Un vendeur a reçu 74 paquets de 3 images.
Combien d'images y-a-t-il au total ?

.....
.....
.....

Problème du jour

206 équipes de 3 boulistes participent à un tournoi de pétanque.
Combien de boulistes participent à ce tournoi ?

.....
.....
.....

Problème du jour

Un élève range les feutres de la classe. Il y a 12 boîtes de 10 feutres.
Combien y-a-t-il de feutres dans la classe ?

.....
.....
.....

Problème du jour

Les élèves ont apporté 6 boîtes de mouchoirs. Chaque boîte compte 100 mouchoirs.
Combien y-a-t-il de mouchoirs au total ?

.....
.....
.....

Problème du jour

Un fleuriste a composé 6 bouquets de 25 tulipes.
Combien de tulipes a-t-il utilisées pour faire ces 6 bouquets ?

.....
.....
.....

Problème du jour

Un maître a rangé 3 paquets de 15 cahiers dans l'armoire de sa classe.
Combien de cahiers a-t-il rangés dans l'armoire ?

.....
.....
.....

Problème du jour

Un libraire a reçu 90 paquets de 5 images qu'il vendra 2 € le paquet.
Combien d'argent le libraire gagnera t-il s'il vend tous les paquets d'images ?

.....
.....
.....

Problème du jour

Le jardinier de la ville a planté 7 rangées de 10 rosiers.
Combien de rosiers a-t-il plantés ?

.....
.....
.....

Problème du jour

Un épicier a reçu 10 sacs de 12 oranges.
Combien d'oranges a-t-il reçues ?

.....
.....
.....

Problème du jour

Le cuisinier d'un restaurant achète 13 melons à 3 € pièce.
Combien dépense t-il ?

.....
.....
.....

Problème du jour

Un fleuriste a composé 5 bouquets de 12 roses.
Combien de roses a-t-il utilisées pour faire ces 5 bouquets ?

.....
.....
.....