

## ADDITION OU MULTIPLICATION ?

### Problèmes de la semaine 3 (un / deux problèmes par jour)

On utilise l'**addition** ou la **multiplication** quand on **doit trouver un nombre plus grand**.

• On utilise l'**addition** quand **les collections ou les grandeurs sont différentes**.

Exemple : Nina a 5 billes bleues et 20 billes rouges. ▶  $5 + 20$

• On utilise la **multiplication** quand ce sont **plusieurs collections ou grandeurs identiques**.

Exemple : Lino a 5 paquets de 20 billes rouges. ▶  $20 \times 5$

#### Problème n°1 :

Sara a acheté 5 tablettes de chocolat. Dans chaque tablette, il y a 20 carreaux.

*Combien Sara a-t-elle de carreaux de chocolat ?*

Recherche	Solution
	..... .....

#### Problème n°2 :

Maeva a acheté un sachet de poissons en chocolat. Elle en a mangé 5 et il lui en reste 20.

*Combien y avait-il de poissons dans le sachet ?*

Recherche	Solution
	..... .....

#### Problème n°3 :

Lucas a donné 5 bonbons au chocolat à chacun de ses 20 copains.

*Combien a-t-il donné de bonbons au chocolat en tout ?*

Recherche	Solution
	..... .....

#### Problème n°4 :

Estelle regarde son album de photos de vacances. Il y a 24 pages dans l'album, et à chaque page il y a 5 photos.

*Combien de photos y a-t-il dans cet album ?*

Recherche	Solution
	..... .....

**Problème n°5 :**

Au restaurant, Pablo va payer 5 repas qui coûtent 32 € chacun.  
*Combien Pablo va-t-il payer ?*

Recherche	Solution
	..... .....

**Problème n°6 :**

Un automobiliste parcourt 110 kilomètres chaque jour.  
*Quelle distance parcourt-il en 5 jours ?*

Recherche	Solution
	..... .....

**Problème n°7 :**

Lucien a ramassé des champignons dans la forêt. Il en donne 5 à son voisin.  
Maintenant Lucien a 42 champignons.  
*Combien Lucien a-t-il ramassé de champignons ?*

Recherche	Solution
	..... .....

**Problème n°8 :**

128 personnes ont acheté un billet pour assister au match Herbeville contre Saint-Ballon.  
Le tarif était de 5 € le billet. *Quelle a été la recette totale ?*

Recherche	Solution
	..... .....

**Problème n°9 :**

Un train est composé de 12 wagons de 9 places chacun.  
*Combien de voyageurs peut transporter le train ?*

Recherche	Solution
	..... .....

**Problème n°10 :**

Un dictionnaire coûte 8 €.  
*Combien coûtent 22 dictionnaires ?*

Recherche	Solution
	..... .....