



Les problèmes multiplicatifs

① Pour chaque problème, écris la multiplication et la phrase de conclusion.

Mr Leusport a acheté 8 lots de 5 ballons à 12 euros. Combien a-t-il acheté de ballons ?

$$8 \times 5 = 40$$

Mr Leusport a acheté 40 ballons.

Le mardi 8 mai, Mme Lécrivit a acheté 7 cartons de 10 classeurs. Combien a-t-elle acheté de classeurs ?

$$7 \times 10 = 70$$

Mme Lécrivit a acheté 70 classeurs.

L'école compte 112 élèves. Dans chaque classe il y a 22 tables. Il y a 10 classes dans l'école. Combien y a-t-il de tables dans l'école ?

$$10 \times 22 = 220$$

Il y a 220 tables dans l'école.

Une pochette coûte 5 euros et contient 15 stylos. Combien de stylos aura-t-on si on achète 9 pochettes ?

$$15 \times 9 = 135$$

Avec 9 pochettes on aura 135 stylos.

② Résous les problèmes suivants.

Une boîte de chocolats coûte 16 euros. Pour Noël mamie achète 5 boîtes de chocolats. Quel est le montant des achats de mamie ?

$$5 \times 16 = 80.$$

Les 5 boîtes de chocolats coûtent 80€

$$\begin{array}{r} +3 \\ 16 \\ \times 5 \\ \hline 80 \end{array}$$

Un sac contient 4 kg de farine. Combien pèsent 18 sacs de farine ?

$$18 \times 4 = 72$$

Les 18 sacs de farine pèsent 72 kg.

$$\begin{array}{r} +3 \\ 18 \\ \times 4 \\ \hline 72 \end{array}$$

Ce document PDF gratuit à imprimer est issu de la page :

- [Evaluations 2eme Primaire Mathématiques : Problème de Calculs Les opérations - PDF à imprimer](#)

Le lien ci-dessous vous permet de télécharger cette évaluation avec un énoncé vierge

- [Bilan à imprimer sur les problèmes multiplicatifs - Examen Evaluation avec le corrigé : 2eme Primaire](#)

Découvrez d'autres évaluations en : 2eme Primaire Mathématiques : Problème de Calculs Les opérations

- [Les problèmes additifs - Examen Evaluation et bilan avec le corrigé : 2eme Primaire](#)

Besoin d'approfondir en : 2eme Primaire Mathématiques : Problème de Calculs Les opérations

- [Evaluations / QCM QUIZ 2eme Primaire Mathématiques : Problème de Calculs Les opérations](#)