



Problèmes multiplicatifs

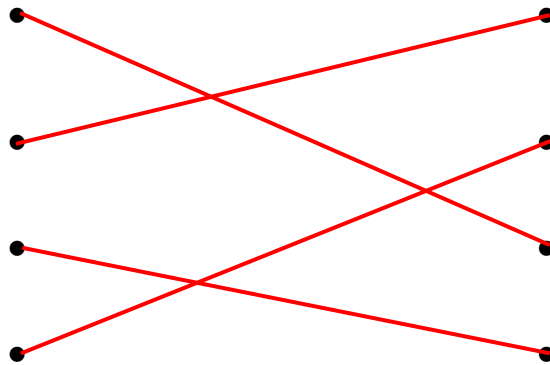
1 Relie chacun des problèmes à son résultat.

A. Marina a 5 pochettes de 12 bonbons chacune. Combien a-t-elle de bonbons ?

B. Paul a 4 albums de 125 timbres chacun. Combien a-t-il de timbres ?

C. Jean a 25 billets de 5 €. Quelle somme Jean possède-t-il ?

D. Léa possède 12 sacs de 25 billes chacun. Combien de billes possède-t-elle ?



$$4 \times 125 = 500$$

$$12 \times 25 = 300$$

$$5 \times 12 = 60$$

$$25 \times 5 = 125$$

2 Résous le problème en suivant les différentes étapes.

A. Lis le problème puis colorie en rouge les données numériques et en bleu la question posée.

Dans un restaurant il y a 6 tables de 2 personnes ; 4 tables de 5 personnes et 7 tables de 8 personnes. Combien de personnes peuvent manger en même temps dans ce restaurant ?

B. Pose et calcule les multiplications qui permettent de résoudre le problème.

$$6 \times 2 = 12 ; 4 \times 5 = 20 ; 7 \times 8 = 56$$

C. Calcule la somme des produits des multiplications puis écris une phrase de conclusion.

$$\text{Calcul : } 12 + 20 + 56 = 88$$

Phrase de conclusion : 88 personnes peuvent manger simultanément dans le restaurant.

3 Résous chacun des problèmes suivants.

A. Pour sa classe, un maître achète 24 livres à 7 € l'un. Quel est le prix des 24 livres ?

$$\text{Calcul : } 24 \times 7 = 168$$

Phrase de conclusion : Les 24 livres coûtent 168 euros.

B. Ce matin 15 lots de 70 bananes ont été livrés à la cantine. Combien y a-t-il de bananes en tout ?

$$\text{Calcul : } 15 \times 70 = 1\,050$$

Phrase de conclusion : Il y a 1 050 bananes en tout.

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

- [Evaluations 3eme Primaire Mathématiques : - PDF à imprimer](#)

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

- [Evaluation et bilan sur les problèmes multiplicatifs avec les corrections : 3eme Primaire](#)

Découvrez d'autres évaluations en : 3eme Primaire Mathématiques :

- [Evaluation avec le corrigé sur connaître les problèmes additifs et soustractifs - Bilan à imprimer : 3eme Primaire](#)
- [Bilan à imprimer sur les problèmes sur les 4 opérations - Examen Evaluation avec la correction : 3eme Primaire](#)
- [Problèmes sur les 4 opérations - Examen Evaluation : 3eme Primaire](#)
- [Problèmes de division - Examen Evaluation : 3eme Primaire](#)
- [Problèmes additifs et soustractifs - Examen Evaluation : 3eme Primaire](#)

Les évaluations des catégories suivantes pourraient également vous intéresser :

- [Evaluations 3eme Primaire Mathématiques : Problème de Calculs - PDF à imprimer](#)

Besoin d'approfondir en : 3eme Primaire Mathématiques :

- [Leçons 3eme Primaire Mathématiques :](#)
- [Exercices 3eme Primaire Mathématiques :](#)
- [Evaluations / compétences 3eme Primaire Mathématiques :](#)
- [Evaluations / QCM QUIZ 3eme Primaire Mathématiques :](#)
- [Vidéos pédagogiques 3eme Primaire Mathématiques :](#)