



Les problèmes additifs

1 Observe ce problème puis complète comme demandé.

Un collectionneur achète une planche de 28 timbres et une planche de 9 timbres.

Combien a-t-il acheté de timbres?



$$28 + 9 = 37$$

Il a acheté 37 timbres.

1. Encadre en vert l'énoncé du problème.
2. Encadre en bleu la question du problème.
3. Encadre en rouge le schéma.
4. Encadre en jaune l'opération.
5. Encadre en noir la réponse au problème.

2 Résous les problèmes suivants.

A. Maman a acheté une boîte de 12 œufs et une boîte de 18 œufs.

Combien a-t-elle acheté d'œufs ?

Opération : $12 + 18 = 30$

Phrase de conclusion :

Maman a acheté 30 œufs.



B. Sarah, Safia et Shérazade décident de mettre en commun leurs jetons dans une boîte.

Sarah possède 15 jetons, Safia 18 et Shérazade 11 jetons.

Combien y aura-t-il de jetons dans la boîte ?

Opération : $15 + 18 + 11 = 44$

Phrase de conclusion :

Il y aura 44 jetons dans la boîte.



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

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

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

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

Découvrez d'autres évaluations en : [2eme Primaire Mathématiques : Problème de Calculs](#)

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

Les évaluations des catégories suivantes pourraient également vous intéresser :

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

Besoin d'approfondir en : [2eme Primaire Mathématiques : Problème de Calculs](#)

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