

CE2 Mathématiques

Problèmes d'addition



3) Faire un dessin si besoin

4) Poser l'addition en ligne ou en colonne

5) Rédiger sa réponse avec une phrase complète

Problèmes d'addition

2) Surligner les données utiles

1) Lire la consigne

$$115 + 45 = 160$$
$$\begin{array}{r} 115 \\ + 45 \\ \hline 160 \end{array}$$

Réponse : Lucas a reçu **160** euros pour son anniversaire.

Exemple : Pour son anniversaire, Lucas a reçu 115 € de la part de son papa et 45 € de la part de sa tante. Quelle somme Lucas a-t-il reçu pour son anniversaire ?

Problèmes d'addition

Les étapes de la résolution d'un problème :

1) Lire la consigne

2) Surligner les données utiles

Exemple : Pour son anniversaire, Lucas a reçu 115 € de la part de son papa et 45 € de la part de sa tante. Quelle somme Lucas a-t-il reçu pour son anniversaire ?

3) Faire un dessin si besoin



4) Poser l'addition en ligne ou en colonne

$$115 + 45 = 160$$
$$\begin{array}{r} 115 \\ + 45 \\ \hline 160 \end{array}$$

5) Rédiger sa réponse avec une phrase complète

Réponse : Lucas a reçu 160 euros pour son anniversaire.

Je m'exerce :

Exercice 1 : Lis les problèmes suivants et barre la question qui ne peut pas correspondre au problème :

- 1) Lohan lance trois fléchettes, la première touche le 15, la deuxième touche le 17 et la troisième le 8.
 - Quel est le score de Lohan ?
 - Quel est le poids des trois fléchettes ?

- 2) Dans la rue de l'école, la maison d'Hedi se situe à 766 mètres de l'école et celle de Didier à 863 m.
 - Lequel des deux part le premier à l'école le matin ?
 - Combien de mètres de plus doit parcourir Didier pour se rendre à l'école ?

Exercice 2 : Résous les problèmes suivants :

- 1) Lucas et Luccio sont deux frères. Lucas mesure 113 cm. Luccio mesure 12 cm de plus que Lucas.
Quelle est la taille de Luccio ?

- 2) Elisa achète un sac à 1 000 €, une chemise à 157 € et une paire de chaussures à 138 €.
Quelle somme a-t-elle dépensée ?

Les corrections :

Exercice 1 : Lis les problèmes suivants et barre la question qui ne peut pas correspondre au problème :

- 1) Lohan lance trois fléchettes, la première touche le 15, la deuxième touche le 17 et la troisième le 8.
 - Quel est le score de Lohan ?
 - Quel est le poids des trois fléchettes ?
- 2) Dans la rue de l'école, la maison d'Hedi se situe à 766 mètres de l'école et celle de Didier à 863 m.
 - Lequel des deux part le premier à l'école le matin ?
 - Combien de mètres de plus doit parcourir Didier pour se rendre à l'école ?

Exercice 2 : Résous les problèmes suivants :

- 1) Lucas et Luccio sont deux frères. Lucas mesure 113 cm. Luccio mesure 12 cm de plus que Lucas. **Quelle est la taille de Luccio ?**

Mon calcul : $113 + 12 = 125$

Réponse : Luccio mesure 125 cm.



- 2) Elisa achète un sac à 1 000 €, une chemise à 157 € et une paire de chaussures à 138 €. **Quelle somme a-t-elle dépensée ?**

Mon calcul : $1\ 000 + 157 + 138 = 1\ 295$

Réponse : Elisa a dépensé 1 295 euros.