

Résolution de problèmes - CE2
Ceinture orange

Série 1

1. Dans un magasin un jouet vaut 224 €. Il vaut 365 € dans un autre magasin.

De combien est-il plus cher dans le 2e magasin ?

2. Pierre mesure 1 m 45 cm. Annie mesure 1 m 08 cm.

De combien de centimètres Annie est-elle plus petite que Pierre ?

3. Le pompier était sur le 21e barreau de l'échelle. Il est maintenant sur le 37e.

De combien de barreaux est-il monté ?

4. Il y avait 57 oiseaux dans l'arbre. Il n'en reste plus que 34.

Combien d'oiseaux se sont envolés ?

Résolution de problèmes - CE2
Ceinture orange

Série 2

1. Pierre mesure 1 m 27 cm. Annie mesure 1 m 32 cm.

De combien de centimètres Annie est-elle plus grande que Pierre ?

2. Dans un magasin un jouet vaut 224 €. Il vaut 135 € dans un autre magasin.

De combien est-il moins cher dans le 2e magasin ?

3. Anaïs avait 213 billes avant la récréation. Maintenant, elle a 234 billes.

Que s'est-il passé pendant la récréation ?

4. Zoé avait 43 cartes. Elle en a donnée à Leila. Maintenant, Zoé a 34 cartes.

Combien de cartes Zoé a-t-elle données à Leila ?

Résolution de problèmes - CE2
Ceinture orange

Série 3

1. Au marathon de Paris, Christophe est arrivé 2 972e et Alex 1 788e.

De combien de places Alex a-t-il battu Christophe ?

2. À l'école Pierre, il y a 129 élèves. À l'école Paul, il y en a 213.

Combien y a-t-il d'élèves de moins à l'école Pierre ?

3. Ce matin Pierre avait 421 images. Ce soir il en a 512.

Combien en a-t-il achetées ?

4. Il y avait 57 oiseaux dans l'arbre. Il n'en reste plus que 34.

Combien d'oiseaux se sont envolés ?

Résolution de problèmes - CE2
Ceinture orange

Série 4

1. À l'école Pierre il y a 349 élèves. À l'école Paul, il y en a 183.

Combien y a-t-il d'élèves de plus à l'école Pierre ?

2. Au marathon de Paris, Christophe est arrivé 972e et Alex 1 539e.

De combien de places Alex est-il derrière Christophe ?

3. Amine avait appris 15 vers de son poème lundi. Mercredi, il en sait 21.

Combien de vers a-t-il appris mardi ?

4. En 1968, il y avait 17 classes dans notre école. Aujourd'hui, il n'y en a plus que 9.

Combien de classes l'école a-t-elle perdues ?