

# Défi math - Rédaction de problèmes au CE2

Problèmes rédigés par l'école de Perpezac

Consigne 1 :

**Le texte** parle d'une collection.

**Le texte** dit que la collection a augmenté et de combien elle a augmenté.

**Le texte** dit combien il y a d'éléments dans cette collection maintenant.

**La question** demande de chercher combien il y avait d'éléments dans cette collection avant.

*Problème sélectionné* : Lolo a 3 552 cartes maintenant. Hier, il en a gagné 328.

**Combien avait-il de cartes avant-hier ?**

Le problème répond à la consigne. Il est validé.

Consigne 2 :

**Le texte** parle d'une collection.

**Le texte** dit combien il y a d'éléments dans cette collection.

**Le texte** dit qu'on partage cette collection en 6.

**La question** demande de chercher combien il y a dans chaque part.

*Problème sélectionné* : Les petits voitures d'Alexis

Alexis a 660 petits voitures. Il les partage en 6.

**Combien y-a-t-il de petites voitures dans chaque paquet ?**

Le problème répond à la consigne. Il est validé.

Consigne 3 :

**Le texte** parle de plusieurs collections identiques et dit combien il y a de collections identiques.

**Le texte** dit combien il y a d'éléments dans chaque collection.

**La question** demande de chercher combien ça fait en tout.

*Problème sélectionné* : Les gâteaux d'Elise

Elise a 8 sacs de gâteaux. Dans chaque sac, il y a 483 gâteaux.

**Combien y-a-t-il de gâteaux en tout ?**

Le problème répond à la consigne. Il est validé.