

Défi math - Rédaction de problèmes au CE2

Problèmes rédigés par les élèves de l'école de Condat sur Ganaveix

Consigne 1 :

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

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

Le **texte** dit qu'avec cette collection, on fait des groupes ou des paquets de 4.

La **question** demande de chercher combien il y a de groupes ou de paquets.

Problème sélectionné :

Il y a 28 tracteurs dans le hangar. Je mets 4 tracteurs dans chaque champ de blé.

Combien y a-t-il de champs de blé ?

Le problème répond à la consigne. Il est validé.

Mais j'ai modifié le nombre de tracteurs car votre histoire ne dit pas s'il faut un champ pour les 2 tracteurs qui restent.

Consigne 2 :

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

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

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 :

J'avais des pommes, j'en ai perdu 133. Il me reste 74 pommes.

Combien j'avais de pommes au départ ?

Le problème répond à la consigne. Il est validé.

Consigne 3 :

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

Le **texte** dit que cette collection est composée de deux parties.

Le **texte** donne la valeur d'une partie.

La **question** demande de chercher la valeur de l'autre partie.

Problème sélectionné :

J'ai 360 gâteaux, j'en ai 240 à la myrtille et les autres sont au chocolat.

Combien j'ai de gâteaux au chocolat ?

Le problème répond à la consigne. Il est validé.