Défi math - Rédaction de problèmes au CE2

Problèmes rédigés par l'école de Lubersac

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 : Les gaufres

Julie a 120 gaufres.

Combien pourra-t-elle faire de paquets de 4 gaufres ?

Le problème répond à la consigne. Il est validé.

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 : Les bonbons

Ce matin j'avais des bonbons. J'en ai mangé 6. Maintenant, j'ai 38 bonbons.

Combien avais-je de bonbons ce matin?

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 : Les smiley

Romane a un sac de 31 smiley.

Il y a 16 smiley qui font un bisou et les autres font un sourire.

Combien a-t-elle de smiley qui font un sourire?

Le problème répond à la consigne. Il est validé.