

# **Défi math - Rédaction de problèmes au CM**

Problèmes rédigés par l'école de Condat sur Ganaveix

## Consigne 1 :

Pour répondre à la question 1, il faut **faire une addition**.

Pour répondre à la question 2, **il faut faire un groupement en utilisant la réponse de la question 1**.

### *Problème sélectionné :*

A la fête foraine, ma sœur fait 30 barbes à papa et ma mère fait 45 barbes à papa. Elles les mettent dans des boîtes de 5 barbes à papa pour les vendre aux clients.

1) **Combien ont-elles fait de barbes à papa au total ?**

2) **Combien vont-elles remplir de boîtes ?**

Le problème répond à la consigne. Il est validé.

## Consigne 2 :

Pour répondre à la question 1, il faut **faire une soustraction**.

Pour répondre à la question 2, **il faut faire une multiplication en utilisant la réponse de la question 1**.

*Problème sélectionné :* Un pâtissier avait 81 gâteaux. Ce matin, il en a donné 24. Il vend les autres gâteaux à 8 euros.

1) **Combien lui reste-t-il de gâteaux ?**

2) **Combien lui rapporte la vente de ses autres gâteaux ?**

Le problème répond à la consigne. Il est validé.

## Consigne 3 :

Pour répondre à la question 1, il faut **faire un partage**.

Pour répondre à la question 2, il faut **faire une soustraction en utilisant la réponse de la question 1**.

### *Problème sélectionné :*

J'ai 20 chocolats.

Je les partage avec trois amis mais le plus gourmand en mange 3.

1) **Combien chacun aura-t-il de chocolats ?**

2) **Combien de chocolats reste-t-il au plus gourmand ?**

Le problème répond à la consigne. Il est validé.