

# Défi math - Rédaction de problèmes au CM

Problèmes rédigés par les CM2 de l'école d'Uzerche

## Consigne 1 :

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

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

### *Problème sélectionné : Les baguettes de Harry*

Harry Potter commande 5 boîtes de 10 baguettes chacune. Mais Voldemort en vole 2.

**1) Combien y a-t-il de baguettes ?**

**2) Combien reste-t-il de baguettes après le passage du voleur ?**

**Le problème répond à la consigne. Il est validé.**

## Consigne 2 :

Pour répondre à la question 1, il faut **faire une division (C'est un partage)**.

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

### *Problème sélectionné : A Barbeville*

En 2015, dans la ville de Barbeville, 336 animaux sont morts. Le roi des animaux les a répartis dans 3 cimetières : celui du Lion, celui de la Tortue et celui de Lapin. L'année suivante, 111 autres animaux sont morts à Barbeville. Cette fois, ils ont été enterrés dans le cimetière du Lion.

**1) Combien y-a-t-il eu d'animaux enterrés dans chaque cimetière, en 2015 ?**

**2) Dans le cimetière du Lion, combien y-a-t-il eu d'animaux enterrés en tout au cours des deux années ?**

**Le problème répond à la consigne. Il est validé.**

## Consigne 3 :

Pour répondre à la question 1, il faut **faire une division (C'est un groupement)**.

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

### *Problème sélectionné : Les petits gâteaux*

Une boulangère a 150 petits gâteaux et elle veut les placer dans des boîtes de 50. Elle colle 5 étiquettes sur chaque boîte.

**1) Combien lui faut-il de boîtes ?**

**2) Combien prévoit-elle d'étiquettes ?**

**Le problème répond à la consigne. Il est clair et bien rédigé. Il est validé.**