

## Fiche pour se corriger à la maison

Le travail 1) à 4) sera corrigé lorsque vous pourrez me rendre les pochettes, car c'est un travail qui nécessite une correction adaptée à chaque enfant.

5) Regarde bien où se trouvent les retenues.

Si tu n'as pas compris la soustraction, regarde à nouveau cette vidéo :

<https://www.reseau-canope.fr/lesfondamentaux/discipline/mathematiques/operations/calcul-pose-de-soustractions/soustraire-des-entiers-avec-retenue-methode-par-cassage-12.html>

Si tu n'as pas compris la multiplication 2 chiffres, regarde à nouveau cette vidéo :

<https://www.reseau-canope.fr/lesfondamentaux/video/multiplier-par-un-nombre-a-2-chiffres.html>

The image shows a piece of grid paper with handwritten math problems in green ink. At the top, the date 'Mardi 17 mars' is written and underlined. Below it, there are three arithmetic problems. The first is an addition: 5) 2569 + 6230 = 8799. The second is a subtraction: 12167 - 173 = 094, with red markings above the numbers indicating borrowing. The third is a multiplication: 23 x 15 = 345, with a circled 'x' above the first number. At the bottom, problem 6) shows the calculation 85 - 22 = 63, followed by the sentence 'Miha a pêché 63 kg de poissons.'

Mardi 17 mars

5) 
$$\begin{array}{r} 2569 \\ + 6230 \\ \hline 8799 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12167 \\ - 173 \\ \hline 094 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 23 \\ \times 15 \\ \hline 115 \\ + 230 \\ \hline 345 \end{array}$$

6)  $85 - 22 = 63$   
Miha a pêché 63 kg de poissons.

### Pour le 7)

Je prends mon compas en main et une règle graduée. Je pose le pique sur le 0 et j'ouvre pour que ma pointe de crayon se pose sur 3 cm.

Je trace mon centre de cercle (ma petite croix), je pique et je trace mon cercle. Attention, c'est mon poignet qui bouge, et non la feuille.

