

Correction MATHÉMATIQUES - Vendredi 20 mars

Activité rituelle J'ajoute ou j'enlève dans un calcul en ligne
Complète.

$$\begin{array}{lll} 2\,095 + 1\,000 = 3\,095 & 3\,095 + 300 = 3\,395 & \Rightarrow 2\,095 + 1\,300 = 3\,395 \\ 3\,588 - 2\,000 = 1\,588 & 1\,588 - 80 = 1\,508 & \Rightarrow 3\,588 - 2\,080 = 1\,508 \\ 4\,854 + 600 = 5\,454 & 5\,454 + 6 = 5\,460 & \Rightarrow 4\,854 + 606 = 5\,460 \\ 3\,604 - 800 = 2\,804 & 2\,804 - 50 = 2\,754 & \Rightarrow 3\,604 - 850 = 2\,754 \end{array}$$

Activité 2 Je cherche le plus petit ou le plus grand résultat possible

Contraintes :

- choisir pour chaque calcul un nombre de trois chiffres et un nombre de 2 chiffres
- les nombres choisis ne doivent pas avoir un même chiffre.

246	876	42	78	87	24
-----	-----	----	----	----	----

La plus grande somme possible est : $876 + 42 = 918$

La plus petite somme possible est : $246 + 78 = 324$

La plus grande différence possible est : $876 - 24 = 852$

La plus petite différence possible est : $246 - 87 = 159$

Activité 2 Je résous des problèmes de comparaison

Résous les problèmes sur ton cahier d'entraînement ou sur une feuille en écrivant un calcul en ligne et une phrase-réponse.

Théo a 28 € et il veut acheter un jeu vidéo qui coûte 52 €. Combien lui manque-t-il pour acheter ce jeu ?	$52€ - 28€ = 24€$ Il lui manque 24€.
Théo a 137 billes. Il en a 35 de plus qu'Idris. Combien Idris a-t-il de billes ?	$137 - 35 = 102$ Idris a 102 billes.
Dans une école, il y a 304 filles et il y a 46 garçons de moins que de filles. Combien y a-t-il d'élèves dans cette école ?	$304 - 46 = 258$ Il y a 258 garçons. $304 + 258 = 562$ Il y a 562 élèves dans cette école.
Léa a collectionné 1 500 timbres. C'est 750 timbres de moins que Fatou. Elles rassemblent tous leurs timbres. Combien de timbres ont-elles collectionnés en tout ?	$1\ 500 + 750 = 2\ 250$ Fatou à 2 250 timbres. $1\ 500 + 2\ 250 = 3\ 750$ En tout, elles ont collectionné 3 750 timbres.

Handwritten calculations:

$$\begin{array}{r}
 52 \\
 - 28 \\
 \hline
 24
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 137 \\
 - 35 \\
 \hline
 102
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 304 \\
 - 46 \\
 \hline
 258
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{r}
 304 \\
 + 258 \\
 \hline
 562
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 1500 \\
 + 750 \\
 \hline
 2250
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{r}
 1500 \\
 + 2250 \\
 \hline
 3750
 \end{array}$$