

DEFI MATHS N°4 DES CE1-CE2 de Sainte-Scho

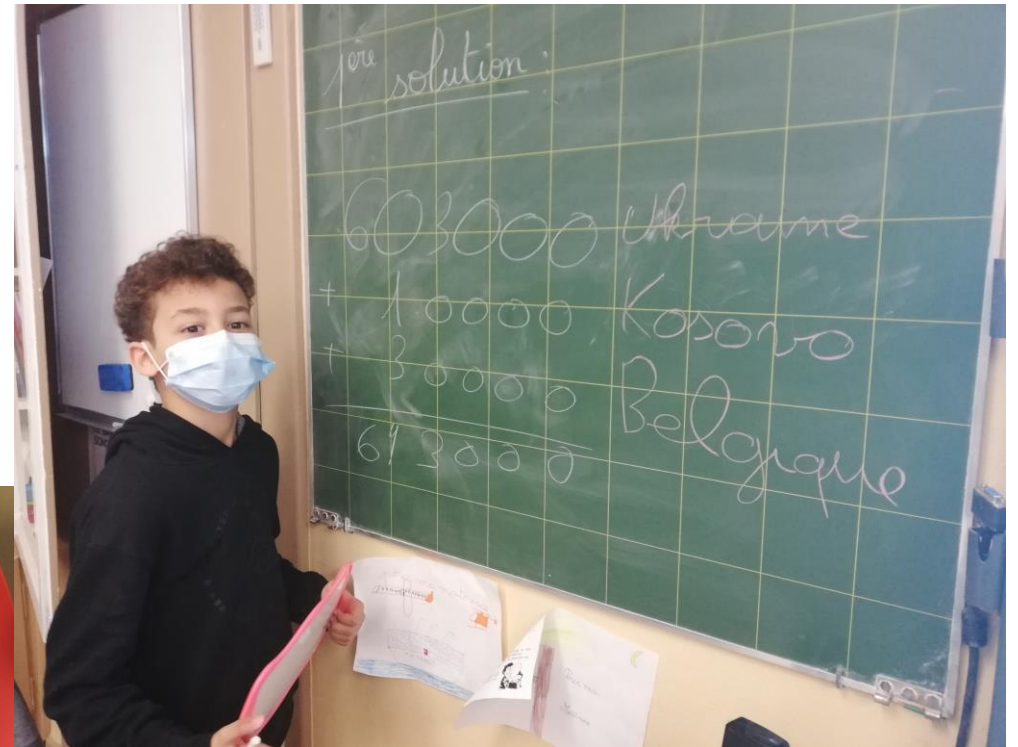
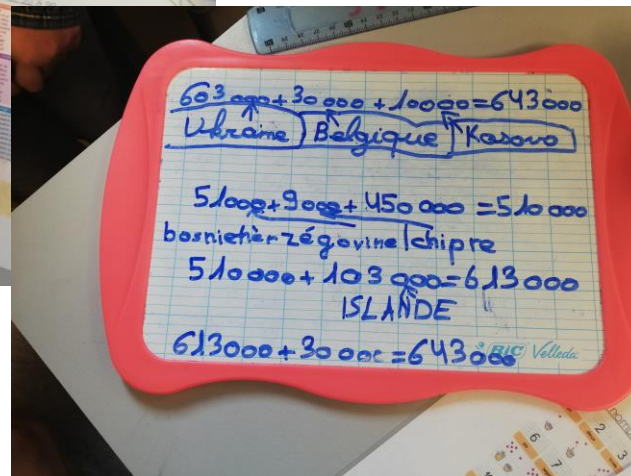
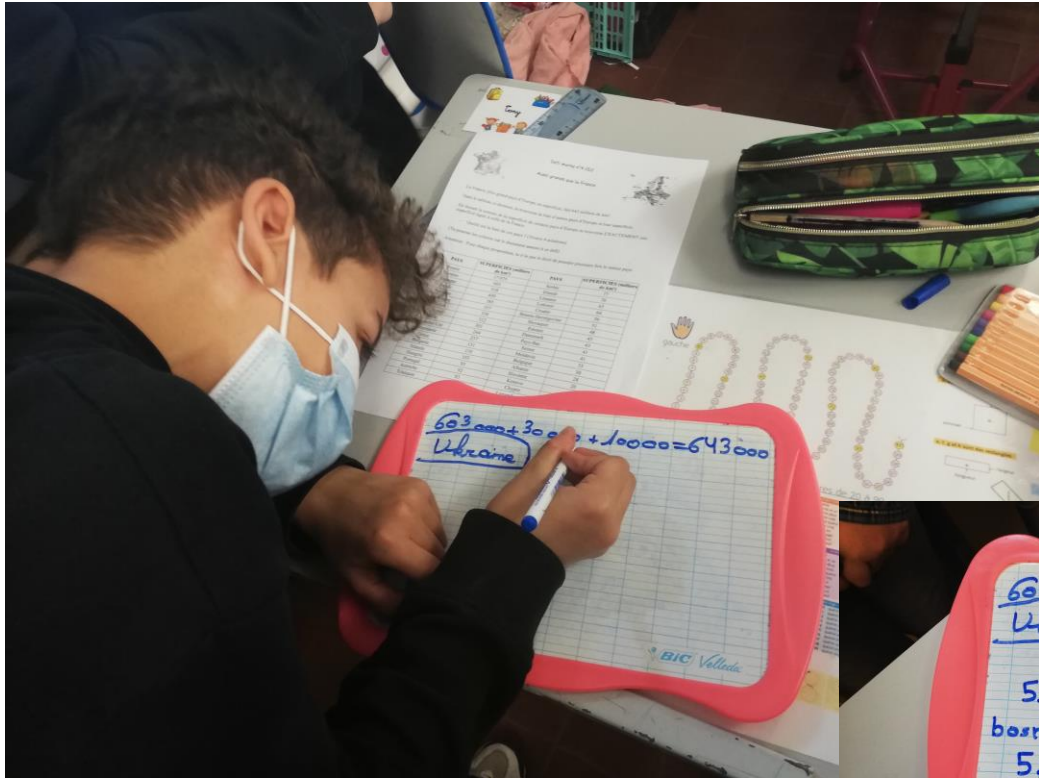
Niveau CE2

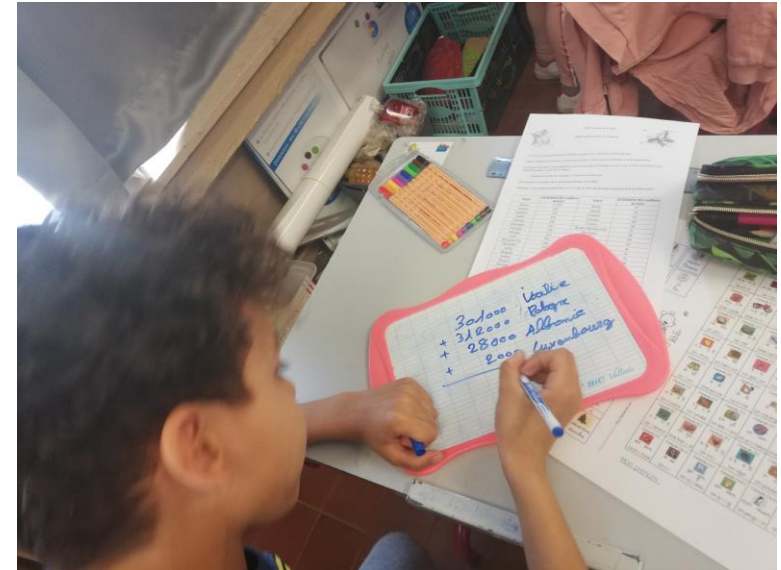
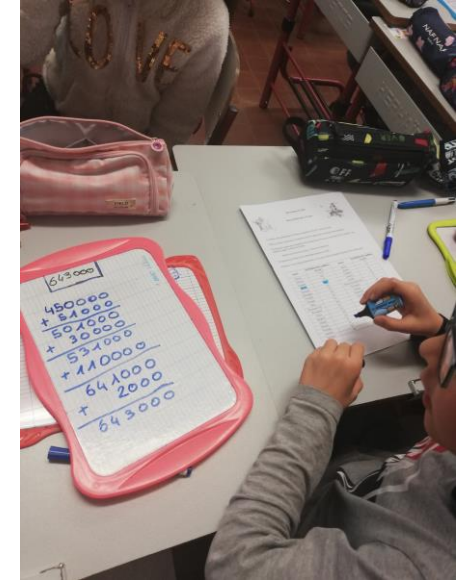
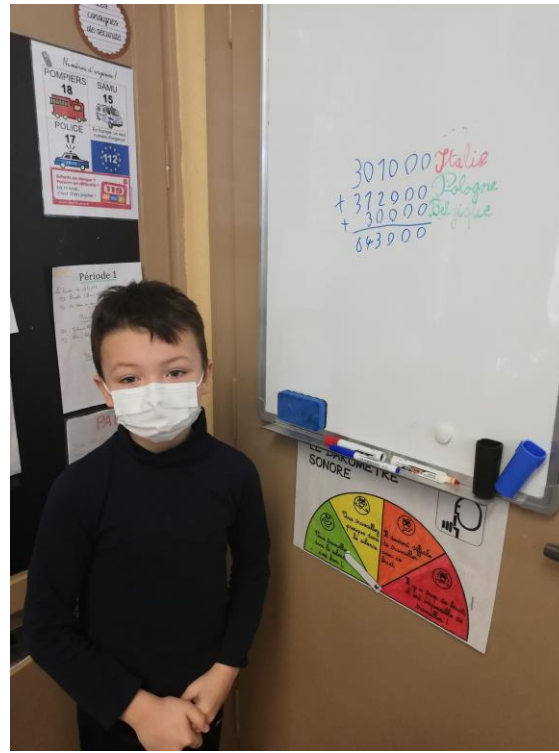
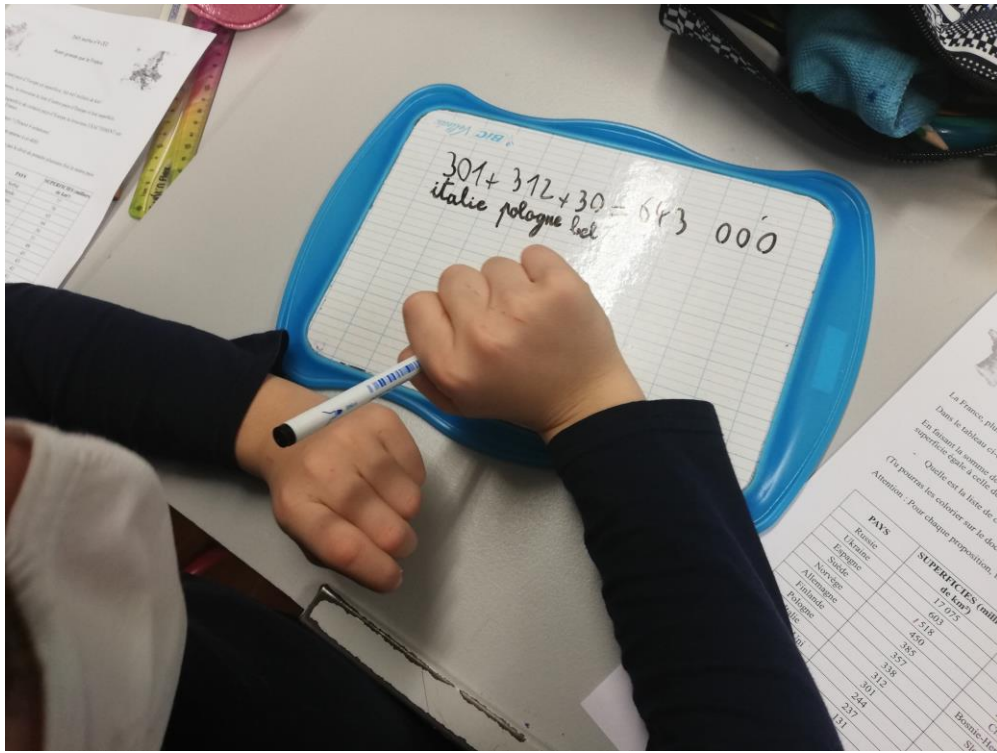
Classe de Mme Kabbaj

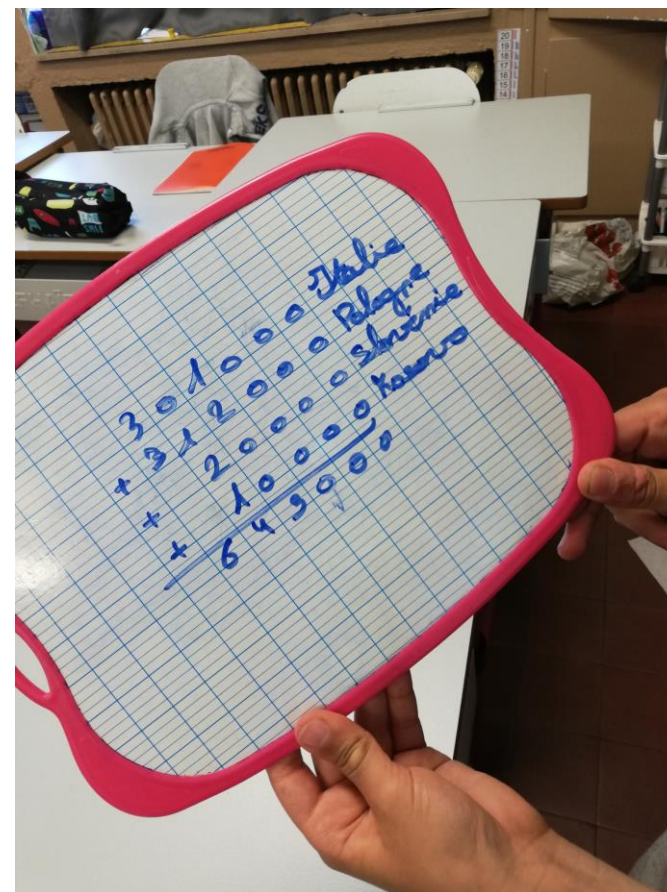
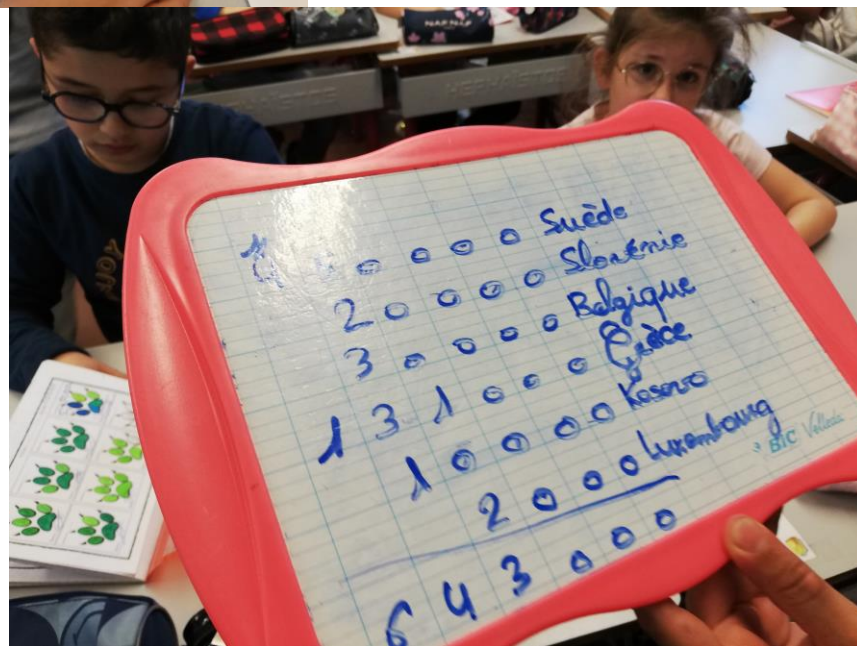
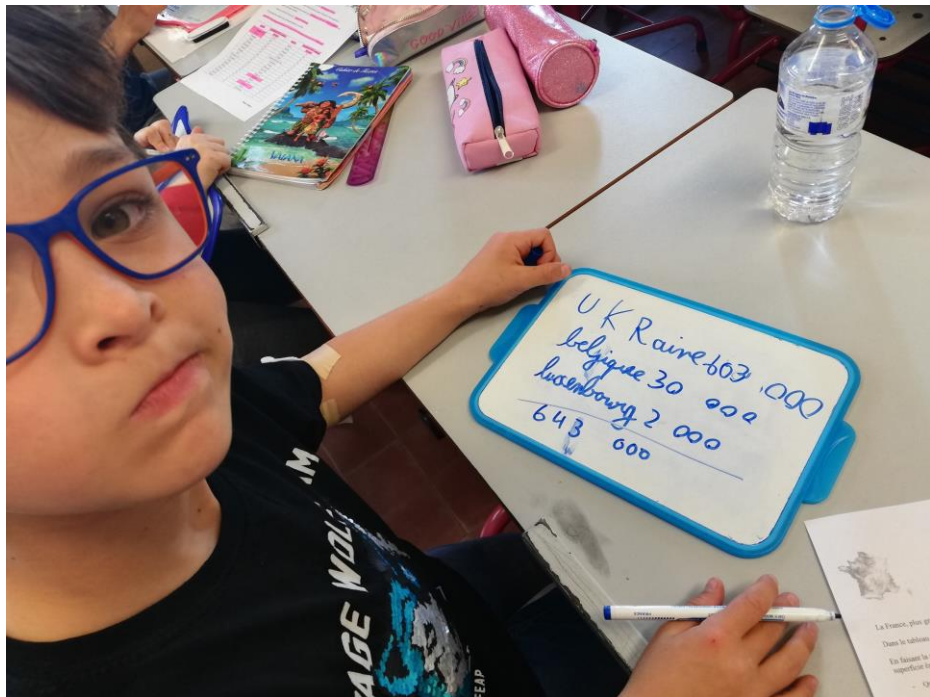
Guénange

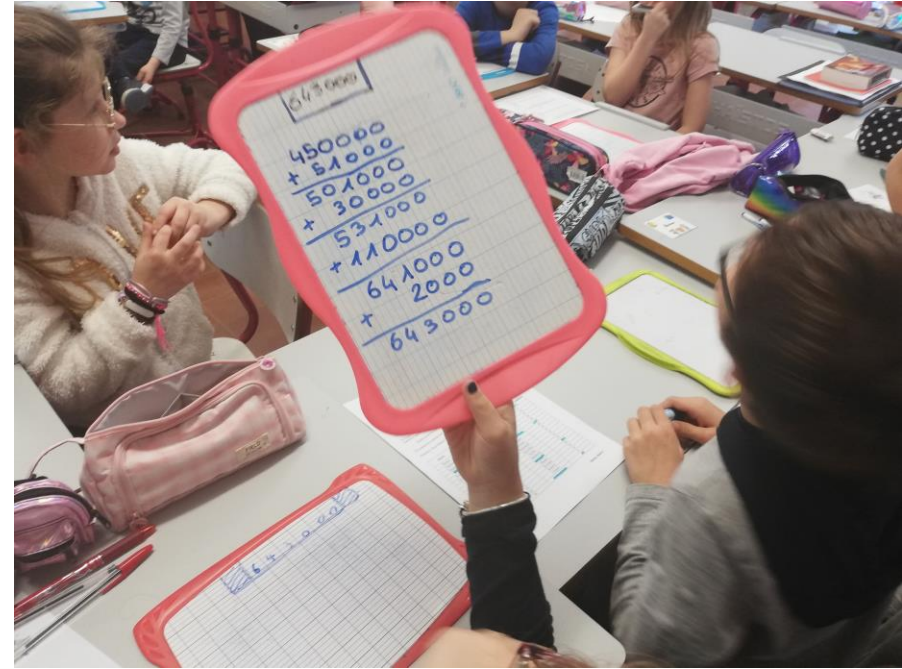
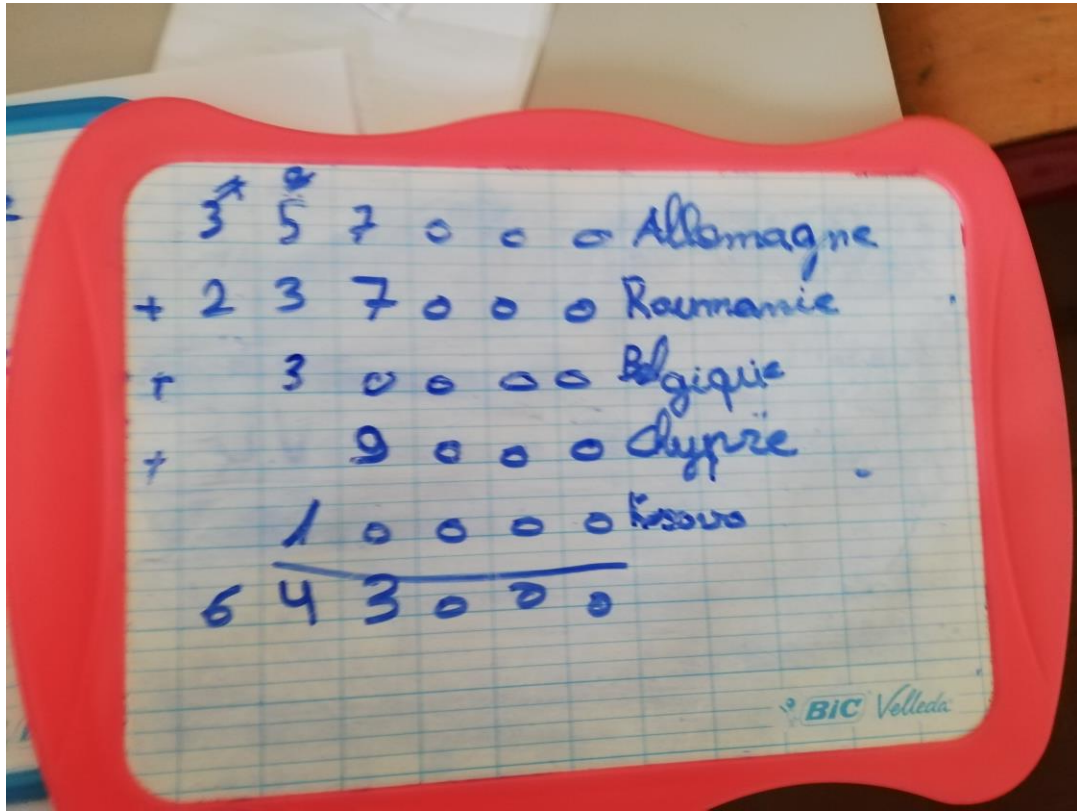
Après lecture collective et explication du problème par les pairs, des binômes sont constitués et entrent en phase de recherche. Certains groupes procèdent par approximation, d'autres calculent directement et tentent de se rapprocher du résultat demandé. Chaque binôme explique la procédure choisie au groupe classe.

Voici les photos des différents moments de leur recherche.









$$\begin{array}{r}
 764000 \\
 + \quad 9000 \\
 + \quad 3000 \\
 + \quad 45000 \\
 + \quad 7000 \\
 + \quad 10000 \\
 \hline
 643000
 \end{array}$$

Lettonie
 Chypre
 Belgique
 Suède
 Irlande
 Kosovo

BIC Velleda

$$\begin{array}{r}
 292000 \\
 + \quad 3000 \\
 + \quad 2000 \\
 + \quad 45000 \\
 + \quad 41000 \\
 + \quad 10000 \\
 \hline
 643000
 \end{array}$$

Portugal
 Belgique
 Slovénie
 Suède
 Suisse
 Kosovo

BIC Velleda

$$\begin{array}{r}
 598000 \\
 + \quad 65000 \\
 + \quad 48000 \\
 + \quad 10000 \\
 + \quad 2000 \\
 \hline
 643000
 \end{array}$$

BIC Velleda

$$\begin{array}{r}
 450000 \\
 + 137000 \\
 + 20000 \\
 + 70000 \\
 + 30000 \\
 + 2000 \\
 \hline
 643000
 \end{array}$$

Suède
 Grèce
 Slovénie
 Kosovo
 Belgique
 Luxembourg

$$\begin{array}{r}
 5701000 \\
 + 131000 \\
 + 103000 \\
 + 10000 \\
 + 48000 \\
 + 41000 \\
 + 9000 \\
 \hline
 643000
 \end{array}$$

Italie
 Grèce
 Irlande
 Kosovo
 Slovaquie
 Suisse
 Chypre

Les élèves de CE2 ont adoré ce défi (maths et géographie) et ont continué à chercher des solutions bien après avoir relevé le défi !

Restitution des résultats (voir fichier pdf)