

Jouons ensemble aux mathématiques à Dessenheim

Lors de la semaine des mathématiques, des élèves du groupe scolaire de Dessenheim ont passé une après-midi à jouer à des jeux faisant appel à des compétences en mathématiques. Cela concernait 48 élèves allant du CE2 au CM2.

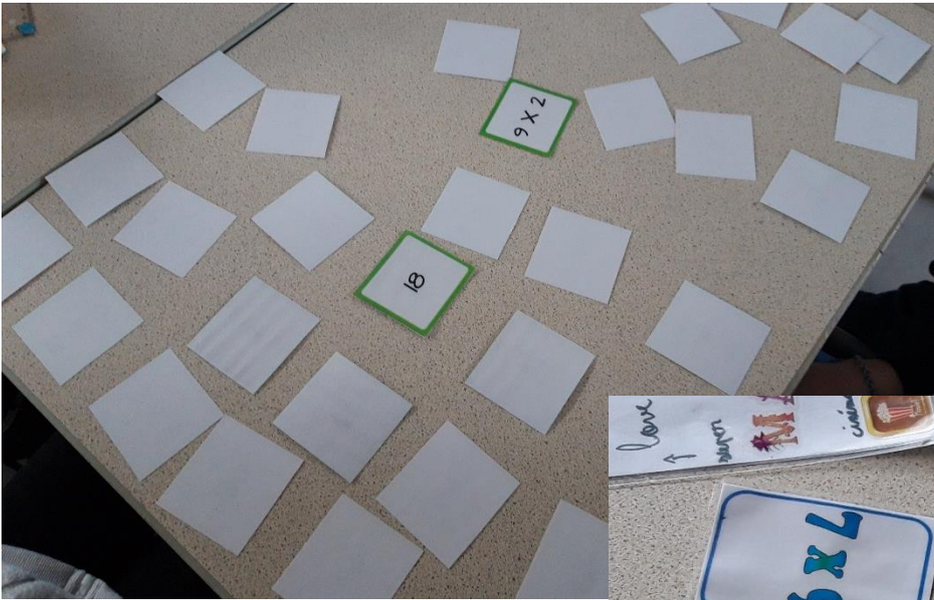
Quatre ateliers différents étaient proposés aux élèves :

- Des jeux du commerce : *Lobo 77*, *6 qui prend*



- Des jeux traditionnels : *Les petits chevaux*, *Ne t'en fais pas !*, Memory sur les tables de multiplication, la bataille avec des cartes portant des produits





- Des jeux sur des logiciels en ligne : *calculatrice*, *mathador*, *micetf*, *matoumatheux*, *logicieleducatif*, *multimaths.net/primaths*
<https://calculatrice.ac-lille.fr/spip.php?rubrique2>
<https://www.mathador.fr/chrono.php>
<https://micetf.fr/JeuxMathematiques/>
<http://matoumatheux.ac-rennes.fr/accueilniveaux/accueilFrance.htm>
<https://www.logicieleducatif.fr/>
<http://www.multimaths.net/primaths/primaths15.html>



- Des jeux sur le VPI.



4 groupes ont été constitués, les élèves ont tourné dans les 4 ateliers. Pendant 30 minutes environ, ils ont fait des maths autrement, certains se sont même réconciliés avec cette discipline !