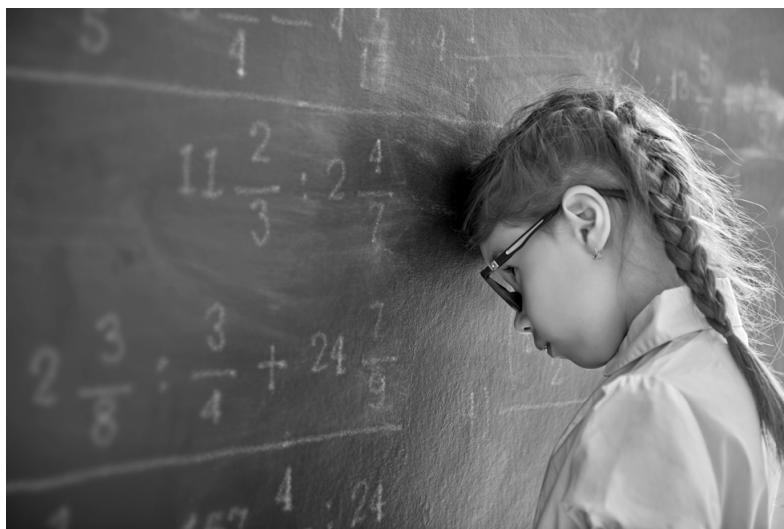


### Les jeunes Français et les maths



**(1) Une étude montre que le niveau des élèves de CM2<sup>1)</sup> a diminué<sup>2)</sup> depuis 5 ans.**

Les jeunes Français comprennent de moins en moins les maths... Une étude en 2019 sur les résultats des élèves français montre que le niveau des élèves de CM2 a diminué depuis 2014. Aujourd'hui la moitié des élèves n'a pas le niveau nécessaire en maths.

**(2) Un problème avec les exercices de maths**

Par exemple, en 2014, la plupart des élèves de CM2 pouvaient facilement trouver la solution à ce problème facile de maths : « Au supermarché, Mme Martin donne trois billets de 50 euros, et la caissière lui rend trois euros. Elle a payé combien ? » En 2019,

seulement la moitié des élèves ont correctement répondu à la question.

**(3) Les moins riches en plus grande difficulté**

Donc, beaucoup d'élèves ont des difficultés en maths. En plus, il y a moins de très bons élèves. Les garçons restent un peu plus forts que les filles en maths, mais le niveau diminue chez les garçons et les filles. Et les élèves qui viennent des familles moins riches ont le plus de difficultés.

Mais pourquoi les petits Français ont-ils des problèmes avec les maths ? La France est un des pays européens qui consacre le plus de temps aux maths à l'école ! Pour le moment, on n'a pas encore de réponse...

*d'après Géo Ado, le 2 octobre 2020*

noot 1 CM2 = groep 7 van de basisschool

noot 2 diminuer = minder worden