

Jour 4 : 31 janvier

Le glisse-nombre (numérique)

Pour ce dernier jour de la Semaine des Mathématiques et du numérique, la Mission Mathématiques 76 vous propose de découvrir le Glisse-nombre, un outil pour montrer que quand on multiplie/divise un nombre par 10, 100, 1000... les chiffres qui le composent prennent une valeur 10 fois supérieure/inférieure :

34,5

Explications

Pour faire glisser le nombre, maintenez un clic gauche sur la grille et déplacez la souris sur la gauche ou la droite.

Millions	Centaines de milliers	Dizaines de milliers	Milliers	Centaines	Dizaines	Unités	Dixièmes	Centièmes	Millièmes	Dix-millièmes	Cent-millièmes
					3	4	5				
					3	4	5				

Amélie DURAND | maths.org | CC-BY-NC-SA v1.2008/2018

La présentation de cet outil est à retrouver sur le site de la Mission Mathématiques 76 :
<http://missionmaths76.spip.ac-rouen.fr/spip.php?article94>

