

Le bon entier !

1. En utilisant les entiers de 0 à 9, une fois chacun au maximum, complète les cases afin de vérifier l'égalité.

$\frac{\square}{\square} \div \frac{\square}{\square} = \frac{\square}{\square} \frac{\square}{\square}$	
Cadre de recherche	Cadre de réponse(s)

2. En utilisant les entiers de - 9 à 9, une fois chacun au maximum, complète les cases afin de vérifier l'égalité.

$-\frac{\square}{\square} \div \frac{\square}{\square} = \frac{\square}{\square}$	
Cadre de recherche	Cadre de réponse(s)

Si tu as terminé : même consigne mais ... afin que le nombre obtenu soit le plus grand possible !

3. En utilisant les entiers de 1 à 9, une fois chacun au maximum, complète les cases afin de vérifier l'ordre.

$\frac{\square}{\square} \times \frac{\square}{\square} < \square < \frac{\square}{\square} \div \frac{\square}{\square}$	
Cadre de recherche	Cadre de réponse(s)

