Numération décimale

Méthode

Il faut connaître le tableau de numération décimale.

Centaines de milliers	Dizaines de milliers	Milliers	centaines	dizaines	Unités	Dixièmes	Centièmes	Millièmes	Dix- millièmes

Calcul en temps limité: pour te préparer avant l'évaluation qui sera faite en classe (commence par faire les séries d'exercices de la page suivante)

Scanne le QR-Code pour voir le test d'entrainement. La correction est donnée à la fin de la vidéo : pense à te corriger.



1)
2)
3)
4)
5)
6)
7)
8)
9)
10)

monclasseurdemaths.fr 28

Numération décimale

Compléter chaque phrase.

Attention de ne pas confondre « chiffre » et « nombre ».

Ne pas faire tous les exercices d'un coup et ne pas y passer plus de 10 minutes par jour. Un entraînement régulier est plus efficace!



Dans 158,95 le chiffre est 8.	Dans 2 189,537 le chiffre des dizaines est
Dans 358,791 le chiffre des centaines est	Dans 1 782,43 le nombre d'unités est
Dans 782,43 le nombre de dizaines est	Dans 3 962,574 le chiffre est 7.
Dans 158,95 le chiffre est 9.	Dans 1 908,425 le chiffre des millièmes est
Dans 358,791 le chiffre des millièmes est	Dans 1 908,425 le nombre de dizaines est
Dans 782,43 le nombre de centièmes est	Dans 3 962,574 le chiffre est 3.
Dans 1 845,932 le chiffre est 1.	Dans 1 908,425 le chiffre des dixièmes est
Dans 2 189,537 le chiffre des dixièmes est	Dans 78,315 le nombre de centièmes est
Dans 1 782,43 le nombre de centaines est	Dans 3 962,574 le chiffre est 4.
Dans 1 845,932 le chiffre est 2.	Dans 1 908,425 le chiffre des unités est
Dans 2 189,537 le chiffre des milliers est	Dans 1 908,425 le nombre de centaines est
Dans 1 782,43 le nombre de dixièmes est	Dans 1 004,325 le chiffre est 3.
Dans 1 845,932 le chiffre est 9.	Dans 1 004,325 le nombre de dizaines est