

Compétence travaillée	Difficulté	Socle commun	Nombre d'erreurs
Ecriture décimale d'une fraction décimale	★★★☆☆	✓	

Calculer la valeur du numérateur.

1) $\frac{\square}{10} = 10,099$	2) $\frac{\square}{100} = 1,1785$	3) $\frac{\square}{100} = 8,7241$
4) $\frac{\square}{1000} = 0,90047$	5) $\frac{\square}{100} = 9,865$	6) $\frac{\square}{100} = 1,3$
7) $\frac{\square}{1000} = 0,018$	8) $\frac{\square}{1000} = 0,147$	9) $\frac{\square}{10} = 51,6$
10) $\frac{\square}{10} = 21,8$	11) $\frac{\square}{1000} = 0,46217$	12) $\frac{\square}{10} = 11,57$
13) $\frac{\square}{10} = 90,6$	14) $\frac{\square}{1000} = 0,653$	15) $\frac{\square}{1000} = 0,70479$
16) $\frac{\square}{10} = 49$	17) $\frac{\square}{10} = 93,99$	18) $\frac{\square}{1000} = 0,8045$
19) $\frac{\square}{10} = 48,56$	20) $\frac{\square}{1000} = 0,099$	

.....

1) $\frac{100,99}{10} = 10,099$	2) $\frac{117,85}{100} = 1,1785$	3) $\frac{872,41}{100} = 8,7241$
4) $\frac{900,47}{1000} = 0,90047$	5) $\frac{986,5}{100} = 9,865$	6) $\frac{130}{100} = 1,3$
7) $\frac{18}{1000} = 0,018$	8) $\frac{147}{1000} = 0,147$	9) $\frac{516}{10} = 51,6$
10) $\frac{218}{10} = 21,8$	11) $\frac{462,17}{1000} = 0,46217$	12) $\frac{115,7}{10} = 11,57$
13) $\frac{906}{10} = 90,6$	14) $\frac{653}{1000} = 0,653$	15) $\frac{704,79}{1000} = 0,70479$
16) $\frac{490}{10} = 49$	17) $\frac{939,9}{10} = 93,99$	18) $\frac{804,5}{1000} = 0,8045$
19) $\frac{485,6}{10} = 48,56$	20) $\frac{99}{1000} = 0,099$	