

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

Calculer la valeur du numérateur.

1) $\frac{\square}{1000} = 0,537$	2) $\frac{\square}{1000} = 0,645$	3) $\frac{\square}{10} = 47,3$
4) $\frac{\square}{100} = 8,8$	5) $\frac{\square}{10} = 58,7$	6) $\frac{\square}{100} = 8,12$
7) $\frac{\square}{1000} = 0,313$	8) $\frac{\square}{1000} = 0,508$	9) $\frac{\square}{10} = 75,1$
10) $\frac{\square}{1000} = 0,389$	11) $\frac{\square}{10} = 25,3$	12) $\frac{\square}{10} = 79,6$
13) $\frac{\square}{1000} = 0,855$	14) $\frac{\square}{10} = 81,6$	15) $\frac{\square}{1000} = 0,174$
16) $\frac{\square}{10} = 59,1$	17) $\frac{\square}{10} = 25,2$	18) $\frac{\square}{1000} = 0,762$
19) $\frac{\square}{100} = 1,59$	20) $\frac{\square}{100} = 0,07$	

.....

1) $\frac{537}{1000} = 0,537$	2) $\frac{645}{1000} = 0,645$	3) $\frac{473}{10} = 47,3$
4) $\frac{880}{100} = 8,8$	5) $\frac{587}{10} = 58,7$	6) $\frac{812}{100} = 8,12$
7) $\frac{313}{1000} = 0,313$	8) $\frac{508}{1000} = 0,508$	9) $\frac{751}{10} = 75,1$
10) $\frac{389}{1000} = 0,389$	11) $\frac{253}{10} = 25,3$	12) $\frac{796}{10} = 79,6$
13) $\frac{855}{1000} = 0,855$	14) $\frac{816}{10} = 81,6$	15) $\frac{174}{1000} = 0,174$
16) $\frac{591}{10} = 59,1$	17) $\frac{252}{10} = 25,2$	18) $\frac{762}{1000} = 0,762$
19) $\frac{159}{100} = 1,59$	20) $\frac{7}{100} = 0,07$	