

Nombres et Calculs – CM2

JE PROGRESSE	COMPÉTENCE	CODE
ND1	Je passe de l'écriture en fractions décimales à l'écriture décimale.	

Exercice 1 : Donne l'écriture décimale des fractions suivantes.

a. $\frac{145}{100} =$

b. $\frac{49}{10} =$

c. $\frac{3451}{1000} =$

Exercice 2 : Donne l'écriture fractionnaire des nombres décimaux suivants.

a. 19,0002 :

b. 0,79 :

c. 12,145:

Exercice 3 : Complète le tableau avec les éléments manquants.

	$\frac{198}{10} u$		$\frac{1011}{10} U$		
$8u + \frac{9}{10} u$		$\frac{8}{10} u + \frac{8}{100} u$			$14u + \frac{9}{10} u + \frac{9}{100} u$
	19,8	0,88	101,1	1,01	14,99

JE PROGRESSE	COMPÉTENCE	CODE
ND1	Je passe de l'écriture en fractions décimales à l'écriture décimale.	

Exercice 1 : Donne l'écriture décimale des fractions suivantes.

a. $\frac{548}{100} =$

b. $\frac{95}{10} =$

c. $\frac{8843}{1000} =$

Exercice 2 : Donne l'écriture fractionnaire des nombres décimaux suivants.

a. 9,547 :

b. 2,9 :

c. 0,96:

Exercice 3 : Complète le tableau avec les éléments manquants.

	$\frac{1189}{100}u$		$\frac{121}{10}U$		
$61u + \frac{1}{10}u$		$\frac{6}{10}u + \frac{1}{100}u$			$14u + \frac{1}{10}u$
	11,89	0,61	12,1	1,17	14,1

JE M'EVALUE	COMPÉTENCE	CODE
ND 1	Je passe de l'écriture en fractions décimales à l'écriture décimale.	

Exercice 1 : Donne l'écriture décimale des fractions suivantes.

a. $\frac{822}{100} =$

b. $\frac{21}{10} =$

c. $\frac{3901}{1000} =$

Exercice 2 : Donne l'écriture fractionnaire des nombres décimaux suivants.

a. 165,1 :

b. 5,009 :

c. 0,995:

Exercice 3 : Complète le tableau avec les éléments manquants.

	$\frac{6478}{10}u$		$\frac{459}{10}U$		
$9u + \frac{5}{10}u$		$\frac{3}{10}u + \frac{3}{100}u$			$145u + \frac{9}{10}u$
	647,8	0,33	45,9	30,09	145,9