



JE M'ENTRAINE à lire, écrire, décomposer des nombres décimaux

Comprendre et appliquer les règles de la numération

① **Colorie** seulement les étiquettes contenant des nombres correctement écrits.

- 25,6 473, 8 39,5,8 63,65 ,72 8,37

② **Barre** les zéros inutiles des nombres suivants.

- 36,630 204,5 05,20 002,15 047,500 0065,40 03,400

Associer la désignation orale et la désignation écrite des nombres décimaux

③ **Relie** l'écriture chiffrée et l'écriture littérale des nombres.

- | | | | |
|-------|---|---|---|
| 3,6 | ● | ● | six unités et vingt-cinq centièmes |
| 6,25 | ● | ● | trois unités et six dixièmes |
| 14,3 | ● | ● | cent-trente-deux unités et sept dixièmes |
| 53,67 | ● | ● | cinquante-trois unités et soixante-sept centièmes |
| 132,7 | ● | ● | quatorze unités et trois dixièmes |

④ Les nombres ont été écrits en lettres mais un mot a été oublié. **Place** une flèche au-dessus de l'endroit où le mot encadré devrait être écrit.

- | | | | |
|-------|---|---|-----------|
| 45,7 | → | quarante-cinq sept dixièmes | unités |
| 6,87 | → | six unités et quatre-vingt centièmes | sept |
| 72,43 | → | soixante-douze unités et quarante-trois | centièmes |
| 8,39 | → | huit unités et neuf centièmes | trente |

Déterminer la valeur de chacun des chiffres composant l'écriture d'un nombre décimal.

⑤ **Colorie** la partie entière et **entoure** la partie décimale de ces nombres décimaux.

- 45,7 351,62 6,87 357,9 2 456,2 36,79 9 781,36

⑥ Place les nombres dans le tableau ; n'oublie pas la virgule !

	Partie entière						Partie décimale	
	Classe des mille			Classe des unités			Dixièmes	Centièmes
	Centaines	Dizaines	Unités	Centaines	Dizaines	Unités		
5,7								
6,71								
25,9								
4 598,36								
984,6								

Composer et décomposer des nombres décimaux ; **tu peux utiliser le tableau de numération pour ces 2 exercices !**

7 Entoure le nombre décimal qui correspond à la somme proposée.

$6 + 0,7 + 0,03 \rightarrow$	6,37	7,63	6,73	$40 + 3 + 0,5 \rightarrow$	43,5	45,3	35,4
$5 + 0,9 \rightarrow$	95	5,9	59	$9 + 0,8 \rightarrow$	9,08	9,8	98
$30 + 0,8 + 0,01 \rightarrow$	3,81	30,81	3081	$0,4 + 5 + 0,02 \rightarrow$	4,52	5,42	5,24
$8 + 0,05 + 0,7 \rightarrow$	8,57	7,58	8,75	$0,03 + 0,4 + 9 + 20 \rightarrow$	29,43	34,92	29,34

8 Complète par = ou \neq .

9,7 $9 + 0,7$	42,5 $4 + 0,2 + 0,05$	7,24 $7 + 0,2 + 0,04$
9,51 $90 + 5 + 0,1$	24,3 $20 + 4 + 0,3$	21,38 $20 + 1 + 0,3 + 0,08$
3,01 $3 + 0,01$	54,7 $5 + 0,4 + 0,07$	8,57 $8 + 0,5 + 0,07$

Conseil pour le défi : Lis le premier indice (« Mon chiffre des dixièmes est 1 ».) et barre tout de suite les nombres qui ne correspondent pas à cet indice.

Lis le second indice et continue, indice par indice ! A la fin, il ne te restera qu'un seul nombre !

DÉFI

10 Barre les nombres qui ne correspondent pas à chaque indice et **trouve** le nombre mystère.

➤ Mon chiffre des dixièmes est 1.

45,28

45,13

48,18

➤ Mon chiffre des unités des 5.

55,18

45,18

25,97

➤ Mon chiffre des dizaines est 4.

28,19

63,58

45,38

➤ Mon chiffre des centièmes est 8.

46,18

45,14

35,18

Le nombre mystère est

