

COMPRENDRE ET APPLIQUER LES RÈGLES DE LA NUMÉRATION

① Barre les zéros inutiles des nombres suivants.

~~0~~35,4~~0~~ ~~00~~421,5~~0~~ ~~00~~20,13~~0~~ ~~0~~65,08~~0~~ ~~0~~901,02 32,06~~0~~ ~~0~~80,13~~0~~

② Observe les suites de nombres et complète-les.

6,1	6,2	6,3	6,4	6,5	6,6	6,7
25,3	25,4	25,5	25,6	25,7	25,8	25,9
9,32	9,33	9,34	9,35	9,36	9,37	9,38
41,01	41,02	41,03	41,04	41,05	41,06	41,07

ASSOCIER LA DÉSIGNATION ORALE ET LA DÉSIGNATION ÉCRITE DES NOMBRES DÉCIMAUX

③ Complète le tableau.

35,6	trente-cinq unités et six dixièmes
7,26	sept unités et vingt-six centièmes
5,63	cinq unités et soixante-trois centièmes
87,06	quatre-vingt-sept unités et six centièmes
68,59	soixante-huit unités et cinquante-neuf centièmes

④ Entoure les nombres qui ont deux chiffres après la virgule.

trente-deux unités et trente-six centièmes	cent-vingt-trois unités et sept dixièmes
cinq unités et quatre-vingt-dix-huit centièmes	six-cent-huit unités et quatre centièmes
neuf unités et sept dixièmes	quarante-six unités cinquante-et-un centièmes

DÉTERMINER LA VALEUR DE CHACUN DES CHIFFRES COMPOSANT L'ÉCRITURE D'UN NOMBRE DÉCIMAL

⑤ Sépare les parties entières et décimales comme dans l'exemple.

45,7 = 45 + 0,7	6,9 = 6 + 0,9	9,75 = 9 + 0,75
7,89 = 7 + 0,89	35,69 = 35 + 0,69	60,08 = 60 + 0,08
469,09 = 469 + 0,09	300,7 = 300 + 0,7	4,07 = 4 + 0,07

⑥ Écris en chiffres les nombres suivants dans le tableau.

	Partie entière			Partie décimale	
	Centaines	Dizaines	Unités	Dixièmes	Centièmes
neuf unités et huit dixièmes			9	8	
quarante-neuf unités et sept centièmes		4	9	0	7
soixante-deux unités et trente-quatre centièmes		6	2	3	4
trois unités et vingt-six centièmes			3	2	6
cent-sept unités et deux centièmes	1	0	7	0	2