

Prénom :

Date :

Exercice n°1 :

Colorie en bleu le chiffre des unités dans ces nombres :

26,17 - 132,45 - 4,74 - 0,43 - 9034,12 - 50,42 - 0,6

Exercice n°2 :

Que représente le chiffre souligné dans ces nombres ?

14, <u>3</u> : les	24, <u>15</u> : les
7,4 <u>58</u> : les	43, <u>04</u> : les

Exercice n°3 :

Récopie les nombres ci-dessous dans le tableau de numération

20,42 - 103,24 - 5,44 - 13,74 - 0,034

centaines	dizaines	unités	dixièmes	centièmes	millièmes

Exercice n°4 :

Complète le tableau suivant

Ecriture en chiffres	Ecriture en lettres
5,34	
	Quatorze unités six dixièmes
0,96	
	Dix-sept unités deux centièmes
5,16	

Prénom :

Date :

Exercice n°1 :

Retrouve les nombres décimaux

$8 + 0,5 + 0,04 = \underline{\quad}$

$14 + 0,7 + 0,03 = \underline{\quad}$

$2 + 0,4 + 0,06 = \underline{\quad}$

$5 + 0,06 = \underline{\quad}$

$0,4 + 0,05 + 0,003 = \underline{\quad}$

$30 + 0,004 = \underline{\quad}$

Exercice n°2 :

Décompose les nombres décimaux comme l'exemple :

$37,24 = 37 + 0,2 + 0,04$

$40,55 = \underline{\hspace{2cm}}$

$0,13 = \underline{\hspace{2cm}}$

$5,432 = \underline{\hspace{2cm}}$

$6,12 = \underline{\hspace{2cm}}$

$0,404 = \underline{\hspace{2cm}}$

Exercice n°3 :

Colorie l'écriture en chiffres qui correspond aux nombres écrits en lettres.

six unités vingt-trois centièmes	6,023	6,203	6,23
cent cinq unités sept dixièmes	105,07	105,7	105,007
cinq unités trois millièmes	5,03	5,3	5,003
treize unités vingt-cinq millièmes	13,25	13,025	1,325
zéro unités trente-deux centièmes	0,32	0,032	3,2
quarante-huit centièmes	0,048	4,8	0,48

Exercice n°4 :

Barre les zéros inutiles dans les écritures suivantes :

7,40 - 0,20 - 10,070 - 08,07 - 4,200 - 300,50 - 0,060 - 100,30