

**APPRENONS ENSEMBLE**

**A** À la pâtisserie, Milo hésite entre 2 tartes. Il téléphone à son père pour lui demander son avis. Comment exprime-t-il le prix de la tarte aux fraises ?



18,29 €



16,99 €



Je lis d'abord **la partie entière** du nombre décimal : c'est le nombre d'euros.

→ Milo dit « dix-huit euros ».

Je lis ensuite **la partie décimale**. Il y a 2 chiffres après la virgule : ce sont des centièmes d'euro, des centimes.

→ Milo dit « vingt-neuf centimes ».

**Milo dit à son père : « La tarte aux fraises coûte dix-huit euros et vingt-neuf centimes. »**

**B** Que va dire Milo à son père pour indiquer le prix de la tarte au citron ?

**Exercice 4 : Complète ce tableau :**

	c	d	u	Dixièmes	Centièmes
<b>3,48</b>			<b>3,</b>	<b>4</b>	<b>8</b>
a. <b>68,7</b>					
b. ....	8	1	4,	2	7
c. 601,8					
d. ....			9,	7	

**Exercice 2 : Lis les nombres suivants pour tes parents, ou écris-les :**

Exemple : 5,2 → 5 unités et 2 dixièmes





- a) 8,7 → .....
- b) 78,56 → .....
- c) 694,3 → .....
- d) 574,49 → .....

**Exercice 3 : Lis les nombres suivants pour tes parents, ou écris-les :**

Exemple : 0,05 → 0 unité et 5 centièmes

- a) 6,01 → .....
- b) 609,07 → .....
- c) 54,9 → .....
- d) 2 004,07 → .....

**Exercice 5 : Trouve le nombre décimal qui correspond :**

	20,42
	
	
	

**Exercice 6 : Ecris le nombre décimal qui correspond :**

- a) Sept unités et cinq dixièmes → .....
- b) Seize unités et vingt-cinq centièmes → .....
- c) Deux unités et vingt-six centièmes → .....
- d) Vingt-trois dixièmes → .....
- e) Cent soixante et un centièmes → .....

Aides

Tu peux utiliser un tableau de numération.

**Exercice 7 : Ecris le nombre décimal qui correspond :**

- a) 4 unités et 8 centièmes → .....
- b) 41 unités et 30 centièmes → .....
- c) 8 dixièmes → .....
- d) 9 centièmes → .....
- e) 801 unités et 5 centièmes → .....

**Aides**

N'oublie pas le ou les zéros !.

**Exercice 8 : Associe chaque nombre à son écriture en lettres :**

59,09	5 unités et 9 dixièmes
5,09	5 unités et 9 centièmes
5,9	59 unités et 9 centièmes
0,11	1 unité et 1 centième
0,01	11 centièmes
1,01	1 centième