

Exercices : Si besoin tu peux t'aider des tableaux de conjugaison du futur dans ton cahier de leçons.

1) Recopie les phrases en conjuguant au futur les verbes entre parenthèses :

L'an prochain, ma grande soeur (aller) au lycée.

Tes parents (vouloir) peut-être dormir ici ?

Nous (voir) bien ce qui (arriver).

J'espère qu'ils (devenir) les meilleurs amis du monde !

(Faire)-tu le même parcours que nous ?

Je ne (dire) rien de notre conversation.

2) Écris des phrases en associant les sujets et les verbes (il y a parfois plusieurs possibilités) :

Ces plantes	•	• viendront samedi.
Vous	•	• verniras le parquet.
Romain	•	• visitera l'exposition.
Papi et mamie	•	• prendrez un parapluie.
Nous	•	• devront décorer le salon.
Le maire	•	• prendrai le métro.
Tu	•	• ira à la réunion.
Je	•	• planterons le sapin.

3) Récris cette phrase à toutes les personnes :

Je serai courageux et je ne crierai pas.

4) Récris les phrases avec le pronom indiqué :

Vous : Je ferai des mots-croisés en t'attendant.

Nous : Que direz-vous en arrivant ?

Nous : Elles étudieront le russe au lycée.

Tu : On sera là de bonne heure.

Ils : Nous réussirons peut-être le concours.

Elle : Demain, tu auras des informations.

Rappels

Comment lire et écrire les nombres décimaux ?

Un **nombre décimal** est composé d'une **partie entière** et d'une **partie décimale**.

La **partie décimale** s'écrit avec une **virgule**.

Elle sert à écrire les nombres plus petits que 1 : les **dixièmes** et les **centièmes**.

Pour **lire et écrire** un nombre décimal et **connaître la valeur de ses chiffres**, on peut s'aider d'un **tableau de numération**.

centaine	dizaine	unité	dixième	centième
		5	3	
	7	2	5	6

→ Le nombre **5,3** se lit « cinq virgule trois » ou « 5 unités et 3 dixièmes ».

→ Le nombre **72,56** se lit « soixante-douze virgule cinquante-six » ou « 72 unités et 56 centièmes ».

Un nombre à virgule est un nombre décimal !



Dans le nombre 8,64, la partie entière est 8, la partie décimale est 64 centièmes (0,64).

Mots à retenir

décimal • virgule •
dixièmes • centièmes

2 Recopie et complète le tableau de numération.

	c	d	u	dixième	centième
1,24					
77,36					
0,75					
35,08					

3 Écris en chiffres dans un tableau de numération.

- soixante-quinze virgule soixante-six
- trente virgule douze
- cent-vingt virgule trois
- mille-cent-un virgule zéro-deux

4 Écris en lettres et en unités de numération.

- 223,99
- 7,07
- 0,3
- 3 230,16
- 15,51
- 0,06

5 Écris en rouge la partie entière et en vert la partie décimale.

- 7,26
- 130,06
- 56,26
- 0,25

6 Recopie les nombres et entoure en rouge le chiffre des dizaines et en vert le chiffre des dixièmes.

- 3,7
- 35,17
- 6 000,29
- 0,05

Aide-toi du tableau de numération !

7 Recopie les nombres et entoure en rouge le chiffre des centaines et en vert le chiffre des centièmes.

- 101,26
- 630,06
- 6 036,20
- 560,05

8 Recopie les nombres, puis entoure la partie entière en rouge et en vert le chiffre indiqué.

- 5,27 (chiffre des centièmes)
- 0,13 (chiffre des dixièmes)
- 50,60 (chiffre des centièmes)

9 Recopie et complète les nombres.

soixante-huit unités et deux dixièmes 6 __ , __

trente-sept unités et deux centièmes __ 7, __ __

deux unités et soixante-huit centièmes 2, __ __

0 unité et 33 centièmes 0, __ __

10 Écris le chiffre des dixièmes et le nombre de dixièmes.

Exemple : 29,41 → 4 est chiffre des dixièmes.

294 est le nombre de dixièmes.

- | | | |
|----------|----------|----------|
| a. 29,41 | b. 0,07 | c. 3,95 |
| d. 45,21 | e. 50,51 | f. 99,64 |

11 Écris en lettres.

- | | | |
|-----------|-------------|------------|
| a. 0,06 | b. 623,05 | c. 51,15 |
| d. 821,11 | e. 3100, 83 | f. 400,08 |
| g. 0,01 | h. 44,44 | i. 3200,02 |

12 Écris le chiffre des centièmes et le nombre de centièmes.

- | | | |
|----------|-----------|------------|
| a. 12,49 | b. 100,05 | c. 1324,56 |
|----------|-----------|------------|

13 Écris le prix de chaque objet sous la forme d'un décimal.

- a. Magazine : 2 euros et 30 centimes
b. DVD : 10 euros et 7 centimes