

→ Dictée flash : cliquez sur le lien et c'est parti ! [dictée flash](#)

Elles éclaireront leur manuel de survie.

Je retiens

- Au futur, le radical des verbes peut être identique à celui de l'infinitif, mais il peut aussi être modifié.

être

je serai
tu seras
il, elle, on sera
nous serons
vous serez
ils, elles seront

aller

j'irai
tu iras
il, elle, on ira
nous irons
vous irez
ils, elles iront

faire

je ferai
tu feras
il, elle, on fera
nous ferons
vous ferez
ils, elles feront

dire

je dirai
tu diras
il, elle, on dira
nous dirons
vous direz
ils, elles diront

→ Faites les exercices suivants :

10 ** Recopie les phrases en écrivant les verbes au futur.

- Nous allons à la bibliothèque mercredi prochain pour préparer notre exposé.
- Ils vous disent la vérité.
- Tu ne faisais plus de musique.
- Sont-elles présentes au conseil d'école ?
- Grâce aux médicaments, vous n'êtes plus malades.
- Le professeur nous a dit comment apprendre la leçon.

11 *** Écris le texte au futur. Remplace « Quand j'étais jeune » par « Quand je serai grand ».

Quand j'étais jeune, j'étais comédien. Au début, je faisais surtout des remplacements mais je disais mon texte par cœur. Avec les autres comédiens, nous allions présenter nos spectacles de ville en ville. Nous étions très heureux. Mes parents étaient fiers de moi.

Exercice 10 :

- Nous irons à la bibliothèque mercredi prochain pour préparer notre exposé
- Ils vous diront la vérité.
- Tu ne feras plus de musique.
- Seront-elles présentes au conseil d'école ?
- Grâce aux médicaments, vous ne serez plus malades.
- Le professeur nous dira comment apprendre la leçon.

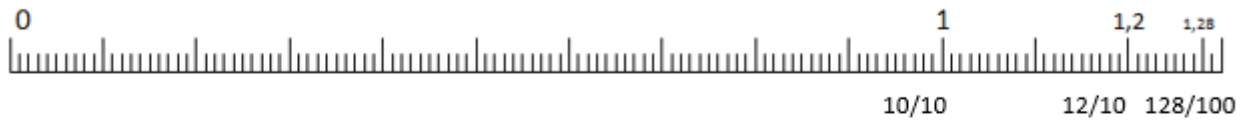
Exercice 11 :

Quand je serai grand, je serai comédien. Au début, je ferai surtout des remplacements mais je dirai mon texte par cœur. Avec les autres comédiens, nous irons présenter nos spectacles de ville en ville. Nous serons très heureux. Mes parents seront fiers de moi.



PASSER DE L'ECRITURE FRACTIONNAIRE AUX NOMBRES DECIMAUX

On peut écrire une fraction décimale sous la forme d'un nombre à virgule : c'est un nombre décimal.



$$12/10 = 10/10 + 2/10 = 1 + 2/10 = 1,2$$

$$128/100 = 100/100 + 20/100 + 8/100 = 1 + 2/10 + 8/100 = 1,28$$

Fraction décimale	Partie entière		Partie décimale		Nombre décimal
	dizaines	unités	dixièmes	centièmes	
12/10		1,	2		1,2
128/100		1,	2	8	1,28

La virgule sépare la partie entière et la partie décimale du nombre

A l'inverse, on peut écrire une fraction décimale à partir d'un nombre décimal.

$$Ex : 8,37 = 8 + 0,3 + 0,07 = 8 + 3/10 + 7/100 = 837/100$$

FRACTIONS DÉCIMALES ET NOMBRES DÉCIMAUX

$$\frac{321}{100} = 3 + \frac{2}{10} + \frac{1}{100}$$
$$= 3 + 0,2 + 0,01$$

CENTAINES	DIZAINES	UNITÉS	DIXIÈMES	CENTIÈMES	MILLIÈMES
		3	2	1	

3,21 se lit :

« 321 centièmes » ou

« 3 virgule 21 » ou

« 3 unités et 21 centièmes » ou

« 3 unités et 2 dixièmes et 1 centième »

$$\frac{321}{100}$$

→ Je m'entraîne vous pouvez n'écrire que Mathématiques, le numéro de l'exercice et le faire directement sur le cahier, ou imprimer les exercices et les faire sur la feuille.

1 Place ces nombres dans le tableau : 3,301 152,64 91,018 0,7 40,5

Centaines	Dizaines	Unités	Dixièmes	Centièmes	Millièmes
		3	3	0	1
1	5	2	6	4	
	9	1	0	1	8
		0	7		
	4	0	5		

2 Écris en chiffres.

- six unités et deux dixièmes : 6,2
- trente et une unités et vingt-trois centièmes : 31,23
- huit unités et un centième : 8,01
- onze unités et cinq dixièmes : 11,5
- quatre-vingt-dix-neuf centièmes : 0,99

3 Écris en lettres.

- 3,79 : Trois unités et soixante-dix-neuf centièmes / trois virgule soixante-dix-neuf
- 15,06 : Quinze unités et six centièmes / quinze virgule zéro six
- 56,1 : Cinquante-six unités et un dixième / cinquante-six virgule un
- 42,63 : Quarante-deux unités et soixante-trois centièmes / quarante-deux virgule soixante-trois
- 0,28 : Vingt-huit centièmes / zéro virgule vingt-huit

4 Place la virgule au bon endroit.

- quarante et une unités et six dixièmes : 416 41,6
- deux unités et quarante-cinq centièmes : 245 2,45
- deux cent sept unités et quatre-vingt-cinq centièmes : 20785 207,85
- cinq unités et huit centièmes : 508 5,08

