

1 La conjugaison du verbe **cuisiner** au futur à toutes les personnes.

Je cuisinerai  
Tu cuisineras  
Il/Elle/On cuisinera  
Nous cuisinerons  
Vous cuisinerez  
Ils/Elles cuisineront

**TOP CHRONO** : tu as 1 minute pour trouver la moitié de ces nombres. Top !

moitié 34 17	moitié 88 44
moitié 86 43	moitié 78 39
moitié 94 47	moitié 54 27

1 Écrire en minutes les mesures de durées suivantes.

5 h = 300 min  
4 h 30 mn = 270 min  
6 h 45 mn = 405 min  
3 h 20 mn = 200 min  
5 h 35 mn = 335 min  
7 h 12 mn = 432 min

2 Écrire en secondes les mesures de durées suivantes.

13 mn = 780 s  
2 mn 40 s = 160 s  
3 mn 55 s = 235 s  
3 h = 180 s  
4 h 30 mn = 16200 s  
1 h 6 mn 7 s = 3967 s

3 Poser et effectuer les opérations suivantes.

2 h 30 mn + 1 h 25 mn = 3 h 55 min

8 h 50 mn + 4 h 25 mn = 12 h 75 min ou 13 h 15 min

**Géométrie :**

Consigne : Dessine la symétrie de cette figure

6 \*\* À ton tour, écris un article de journal pour raconter un événement de l'actualité qui t'a intéressé(e).


Aide-toi du vocabulaire rencontré dans les exercices.

- ▶ Choisis d'abord l'événement que tu souhaites raconter.
- ▶ Pour écrire, utilise l'astuce du journaliste : qui a fait quoi, où, quand et pourquoi ?
- ▶ Écris au passé composé.
- ▶ Enfin, trouve le titre de ton article.

- 7** \*\*\* Écris ces phrases au futur.
- Tu es en week-end et tu as deux jours pour te reposer.
  - Vous compreniez les problèmes de mathématiques.
  - Nous voyons la mer pour la première fois.
  - Sarah venait chaque matin.
  - J'ai repris un livre à la bibliothèque.
  - Elles pouvaient regarder un film entre amies.

- a. Tu seras et tu auras ...  
 b. Vous comprendrez ...  
 c. Nous verrons ...  
 d. Sarah viendra ...  
 e. Je reprendrai ...  
 f. Elles pourraient ...

1 La conjugaison du verbe **chanter** au futur à toutes les personnes.



→ Je chanterai
→ Tu chanteras
→ Il/Elle/On chantera
→ Nous chanterons
→ Vous chanterez
→ Ils/Elles chanteront

**Aide du jour:**

- aide toi du tableau de conversion.
- Utilise un crayon à papier.
- Fais l'exerce 7 sur le futur au dos de cette feuille.
- Lis bien les consignes !

**TOP CHRONO : tu as 1 minute pour trouver ces moitiés ....**

**TOP!**

moitié 36 18	moitié 100 50	moitié 92 46	moitié 52 26
moitié 80 40	moitié 58 29	moitié 32 16	moitié 82 41

**Anglais :**

Si tu as une connexion internet, tape : « Big numbers song walrus ». Puis, va sur la vidéo avec le Pinguin et apprend les nombres de 0 à 20 par coeur.

Big numbers veut dire : les grands nombres !

Have a nice day !

**1** Transforme ces données en mètres :

- 20 dam = 200 m  
 300 cm = 3 m  
 2 km = 2000 m  
 2141 dam = 21410 m  
 348 km = 3480 m  
 6 900 hm = 690 m  
 42 000 mm = 42 m  
 3600 cm = 36 m  
 6 dam = 60 m  
 8 km = 8000 m

**2** Transforme dans l'unité demandée:

- 5 dam 8 m 6 dm = 5860 cm = 58600 mm  
 2 m 3 dm 6 cm = 236 cm = 2360 mm  
 57 hm 5 dam = 5750 m = 57500 dm  
 20 km 3 dam = 20030 m

**3** Transforme ces données en centimètres :

- 35 dm = 350 cm  
 5 m = 500 cm  
 5 km = 500 000 cm  
 42 m = 4200 cm  
 8 km = 800 000 cm  
 20 m = 2000 cm  
 2 dam = 2000 cm  
 152 dm = 15200 cm  
 14 m = 1400 cm  
 9 km = 900 000 cm

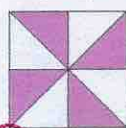
**4** Effectue les calculs :

- 10 m - 28 dm = 7 dm ou 7,2 m  
 7 hm + 381 dam = 151 dam  
 5 km + 53 km = 58 km  
 31 dm + 236 cm = 51,6 cm



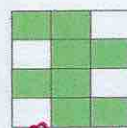
**Exercice 1 :**

Pour chacune des figures ci-dessous, l'aire du carré entier est l'unité. Écris une fraction qui exprime la mesure de l'aire de la partie coloriée, puis une autre fraction qui exprime la mesure de l'aire de la partie non coloriée.

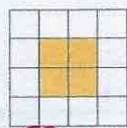


$\frac{4}{8}$  et  $\frac{4}{8}$

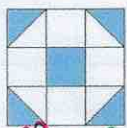
partie colorée  
partie blanche



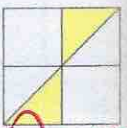
$\frac{8}{12}$  et  $\frac{4}{12}$



$\frac{4}{16}$  et  $\frac{12}{16}$



$\frac{3}{9}$  et  $\frac{6}{9}$



$\frac{1}{4}$  et  $\frac{3}{4}$

**Sciences :**

**Question du jour :**

De combien de planètes est composé l'Univers ?

Il y en a 8.

Il y a 2 moitiés d'un carré, ce qui fait 1 carré coloré sur 4 carrés. L'unité est divisé en 4 parties égales et non en 6!

Judi 02 avril 2020

**Problème :**

Un gâteau aux pommes pèse 1 kilogramme. Chaque enfant mange une part de 150 grammes. Il y a 5 enfants. Combien de grammes restent-il de gâteau pour les parents?

a.  $1 \text{ kg} = 1000 \text{ g}$ .  
 b. 5 enfants mangent chacun 150g.  
 • calcul b)  $150 \times 5 = 750 \text{ g}$ .  
 • calcul a) :  $1000 \text{ g} - 750 \text{ g} = 250 \text{ g}$   
 Il restera 250g pour les parents.

1 La conjugaison du verbe **dessiner** au futur à toutes les personnes.



→ Je **dessinerai**  
 → Tu **dessineras**  
 → Il/elle **dessinera**  
 → Nous **dessinerons**  
 → Vous **dessinerez**  
 → Ils/elles **dessineront**

1) Informations importantes  
 2) CALCULS  
 3) Phrase réponse :

**Aide du jour :**

- Souviens-toi de la méthodologie pour résoudre un problème.
- Tableau de conversion

**TOP CHRONO : tu as 1 minute pour trouver ces moitiés ....**

moitié 56	moitié 74	moitié 30	moitié 96	moitié 90	moitié 72
28	37	15	48	45	36
moitié 76	moitié 38	moitié 84	moitié 70	moitié 50	moitié 98
38	16	42	35	25	49

**Orthographe : le pluriel des noms**

- Faire la fiche d'entraînement n° 7 voir correction en page 2 du PDF.

**1** Transforme ces données en gramme:

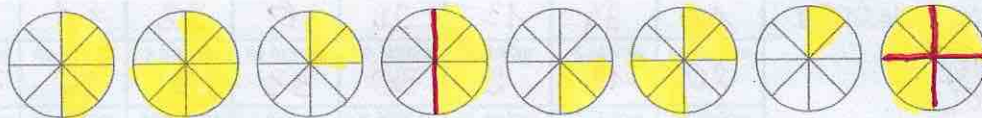
40 dag = 400g  
 700 cg = 7g  
 8 kg = 8000g  
 1271 dag = 12710g  
 478 kg = 478000g  
 5 000 hg = 500000g  
 13 000 mg = 13g  
 9300 cg = 93g  
 4 dag = 40g  
 9 kg = 9000g

**3** Transforme ces données en cg.

6 g = 600 cg  
 36 dg = 3600 cg  
 6 kg = 600000 cg  
 53 g = 5300 cg  
 9 kg = 900000 cg  
 30 g = 3000 cg  
 3 dag = 3000 cg  
 263 dg = 26300 cg  
 25 g = 2500 cg  
 10 kg = 1000000 cg

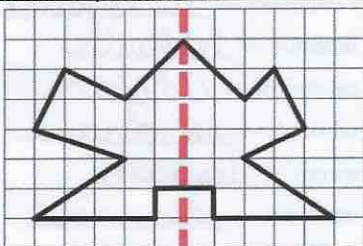


**Exercice 2 :** Colorie la partie de chaque tarte correspondant à l'indication en-dessous.



une demi tarte     $\frac{3}{4}$  de tarte    un quart de tarte     $\frac{1}{2}$  de tarte     $\frac{1}{4}$  de tarte     $\frac{2}{4}$  de tarte     $\frac{1}{8}$  de tarte    trois quarts de tarte

La droite pointillée est-elle un axe de symétrie ?



Oui    Non

**Géographie :**

Question du jour :

Combien d'hommes vivent sur la terre aujourd'hui ?

- 4 milliards
- 5 millions
- 6 milliards
- 7 milliards

**Lecture fluide :**

Relis le texte « Des pas dans mon ciel bleu » et entraîne-toi pour la lecture fluide .

Puis lis le texte en une minute et écris le nombre de mots lus.

\_\_\_\_\_ mots.


Environ 7 550 263 500 habitants

Vendredi 03 avril 2020

**Grammaire : Souligne le COD dans ces phrases au crayon à papier.**

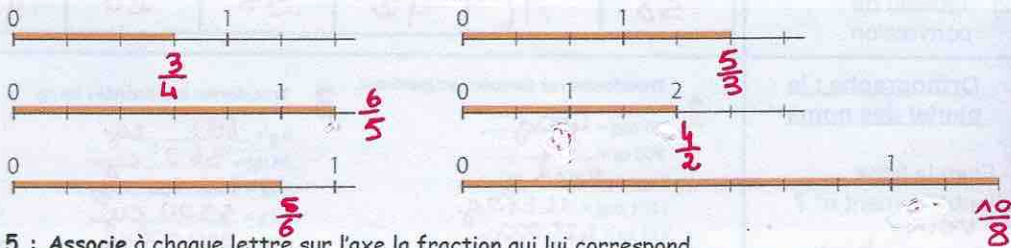
- Pour partir en vacances, monsieur et madame Durand loueront une caravane.
- J'achète des timbres à la poste. Je les colle ensuite sur mes cartes postales.
- Autrefois, ils aimaient beaucoup les desserts au chocolat.
- Voulez-vous boire un jus de fruits ?
- Je verrai Fred demain, à la patinoire.
- Nous n'avons pas encore étudié cette pièce de théâtre.

1 La conjugaison du verbe **jouer** au futur à toutes les personnes.

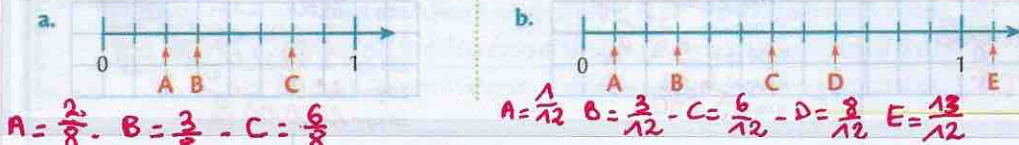


Je jouerai  
 Tu joueras  
 Il/elle/on jouera  
 Nous jouerons  
 Vous jouerez  
 Ils/elles joueront

**Exercice 4 : Écris sous forme de fractions les longueurs suivantes.**



**Exercice 5 : Associe à chaque lettre sur l'axe la fraction qui lui correspond.**



**AIDE : Quelles questions faut-il poser pour trouver le COD ?**

- Qui ?
- Quel ?

**TOP CHRONO : tu as 1 minute pour trouver ces moitiés ....**

moitié 20	moitié 68	moitié 26	moitié 48	moitié 12	moitié 44	moitié 62	moitié 18
10	34	13	24	6	22	31	8
moitié 40	moitié 24	moitié 4	moitié 60	moitié 66	moitié 6	moitié 28	moitié 46
20	12	2	30	33	3	14	23
moitié 10	moitié 66	moitié 42	moitié 16	moitié 8	moitié 22	moitié 64	moitié 14
5	33	21	8	4	11	32	7

**Exercice 1 : Mets les déterminants et les noms suivants au pluriel.**

ce bateau → des bateaux    un gâteau → des gâteaux    l'esquimau → les esquimaux  
 un signal → des signaux    votre cheveu → des cheveux    la feuille → les feuilles  
 notre total → nos totaux    le bras → les bras    cet abricot → ces abricots  
 un kangourou → des kangourous    le hibou → les hiboux    un vitrail → des vitraux  
 un rail → des rails    le pneu → les pneus    un rail → des rails  
 un festival → des festivals    notre bijou → nos bijoux    une croix → des croix