

**Lundi 8 décembre 2025**

## **Dictée 9**

- a) Je patine\* sans difficulté malgré la glace très dure.
- b) À mon arrivée, je rentre par la porte fermée.
- c) La soupe fume près de l'entrée de la maison.
- d) En réalité, ce livre est mon préféré.
- e) J'ai de l'amitié pour toi et c'est la vérité.
- f) J'ai une pensée pour ma tante préférée.
- g) Je vais réfléchir dans ma chambre.

## **Homophones**

### **J'ai compris**

**son / sont**

**/10**

Ils sont allés voir son nouveau garage .

Elle a mis son ruban sur son animal.

Où sont mes lunettes? Elles ne sont plus là!

C'est aujourd'hui son anniversaire!

C'était son idée, pas la mienne!

Ce sont les jouets qui sont tombés de la hotte du père-Noël.



J'écris **«son»** quand je peux le remplacer par «mon».  
J'écris **«sont»** quand je peux le remplacer par «étaient».

## Conjugaison

## AIMER Imparfait

J' aimais

Tu aimais

Il, elle, on **aimait**

## Nous aimions

**Vous aimez**

Ils, elles **aimaient**

## FINIR Imparfait

## Je finissais

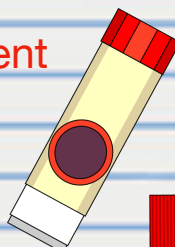
## Tu finissais

Il, elle, on finissait

## Nous finissons

## Vous finissez

Ils, elles finissaient



## Grammaire

► Mets entre crochets le sujet dans chaque phrase.

► **Encadre** le sujet par *c'est... qui* ou *ce sont... qui* pour vérifier tes réponses.

**Ex. :** Il es végétaux sont parmi les premières formes de vie sur la Terre

Ce sont qui  
a) Les animaux apparaissent plus tard.

a) [Les animaux] appa  
C'est                    qui

b) Il e singe naît ayant l'humain

b) Le singe fait avant l'humain.

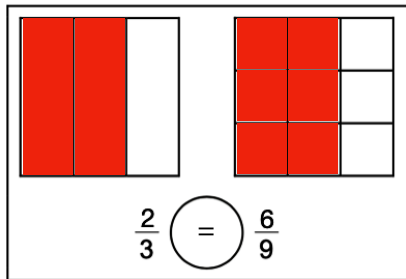
c) Sur la Terre, la vie évolue

*Ce sont* *qui*  
d) Tous les êtres vivants doivent s'adapter pour survivre.

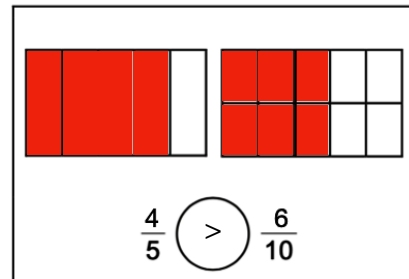
## Maths

Représente les fractions en les coloriant, puis compare-les en écrivant  $>$ ,  $<$  ou  $=$  dans le cercle.

A)



B)



### Calcul mental

1.  $9 \times 9 = 81$

6.  $10 \times 7 = 70$

2.  $10 \times 5 = 50$

7.  $9 \times 6 = 54$

3.  $9 \times 8 = 72$

8.  $9 \times 4 = 36$

4.  $9 \times 7 = 63$

9.  $10 \times 3 = 30$

5.  $10 \times 10 = 100$

10.  $9 \times 2 = 18$