

## Exercices d'entraînement

1. Précise le complément circonstanciel : temps - lieu - manière

Le lapin creuse son terrier derrière le jardin.

Cc de lieu

Tous les jours, mon voisin achète son journal.

Cc de temps

Paul attend patiemment son tour dans la salle d'attente.

Cc de manière

Cc de lieu

2. Souligne les compléments circonstanciels et indique : temps - lieu - manière.

Ce matin, Jean a rencontré Fabien dans le bus.

Cc de temps

cc de lieu

Jeudi, il a pris froid en sortant de l'école. Il ne s'était pas suffisamment couvert.

Cc de temps

cc de temps

cc de manière

## Conjugaison

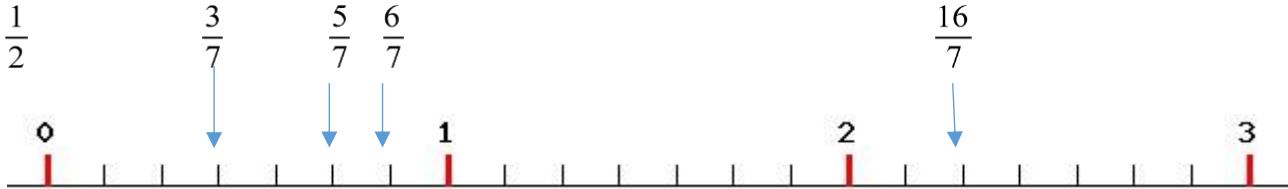
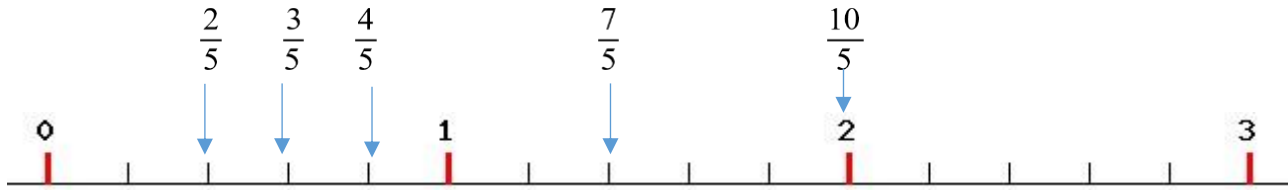
## Exercice à faire.

Entraîne-toi à conjuguer des verbes à l'imparfait sur ton cahier :  
pousser - réfléchir - vouloir

Je	poussais	réfléchissais	voulais
Tu	poussais	réfléchissais	voulais
Il	poussait	réfléchissait	voulait
Nous	poussions	réfléchissions	voulions
Vous	poussiez	réfléchissiez	vouliez
Ils	poussaient	réfléchissaient	voulaient

## Numération

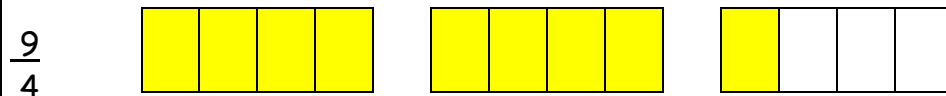
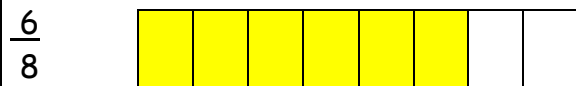
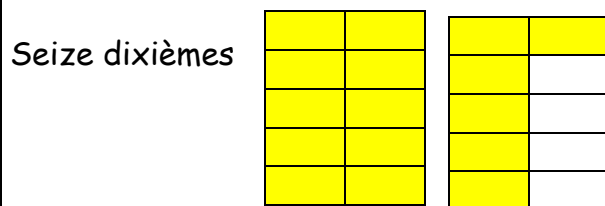
### 1. Place les fractions sur la droite graduée.



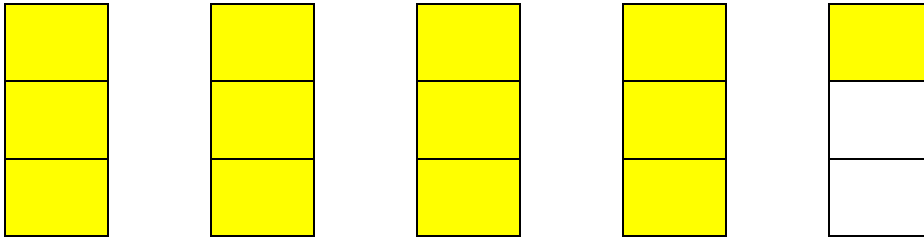
### 2. Compare les fractions par rapport à 1.

Fractions inférieures à 1	Égales à 1	Fractions supérieures à 1
$\frac{7}{9}$ $\frac{1}{9}$ $\frac{3}{9}$ $\frac{5}{9}$ $\frac{8}{9}$	$\frac{9}{9}$	$\frac{15}{9}$ $\frac{12}{9}$ $\frac{10}{9}$ $\frac{13}{9}$
$\frac{15}{9}$ $\frac{7}{9}$ $\frac{12}{9}$ $\frac{1}{9}$ $\frac{9}{9}$ $\frac{3}{9}$ $\frac{10}{9}$ $\frac{5}{9}$ $\frac{8}{9}$ $\frac{13}{9}$		

### 3. Représente sur ton cahier



treize tiers



## Grandeurs et mesures

### Exercice à faire

1/ Convertis

$$260 \text{ L} = 26\ 000 \text{ cL}$$

$$5 \text{ daL} = 50\ 000 \text{ mL}$$

2/ Calcule

$$16 \text{ daL} = 160 \text{ L}$$

*Il faut mettre la même unité pour effectuer le calcul*

$$16 \text{ daL} + 26 \text{ L} = 160 \text{ L} + 26 \text{ L} = 186 \text{ L}$$

$$547 \text{ dL} = 54\ 700 \text{ mL}$$

*Il faut mettre la même unité pour effectuer le calcul*

$$547 \text{ dL} + 420 \text{ mL} = 54\ 700 \text{ mL} + 420 \text{ mL} = 55\ 120 \text{ mL}$$

## Lecture

1. Cite tous les personnages de l'histoire.

Les personnages sont : Mélanie et son chat

2. Indique précisément où se trouvent les animaux de l'histoire. (Recopie et complète les phrases suivantes)

- Le poisson rouge est dans un bocal dans le salon.
- Le canari est dans une cage sur le balcon.
- Le chat est sur le lit dans la chambre.
- La souris est dans un panier en osier dans le cagibi.

3. Cite, dans l'ordre du texte, les différentes pièces dans lesquelles se rend Mélanie.

Mélanie se rend :

- dans le salon
- dans le cagibi
- sur le balcon
- dans sa chambre
- dans la cuisine

4. Dans la chambre de Mélanie, il y a deux meubles dont on parle dans le texte. Lesquels ?

Dans le texte, on parle de son lit et de son bureau.

5. Pourquoi Mélanie pense que le chat a fait une bêtise ?

Mélanie pense qu'il a fait une bêtise car le chat se léchait bizarrement les babines.

D'ailleurs, dans le texte, il est dit : « il avait sauté sur le lit et il se léchait les babines d'une manière qui lui semblait bizarre ».

6. Quelle est la bêtise du chat ?

Le chat a dévoré le gâteau au chocolat.

7. Recopie ces phrases dans l'ordre du texte :

Le chat saute sur le lit.

La souris grignote un morceau de pain rassis.

Mélanie pousse un cri.

Mélanie va se rasseoir à son bureau.

Mélanie se laisse tomber sur un tabouret.

8. Souligne (copie) le titre qui conviendrait à ce texte :

Mélanie mène l'enquête.

- L'alimentation du chat. (Pas possible car ce n'est pas un texte qui parle de l'alimentation du chat)

- Poème du chat. (La structure du texte montre bien que ce n'est pas un poème)

- Chat perché. (Ce titre fait penser à un jeu)

- Le chat détective. (Ce n'est pas le chat qui mène l'enquête dans l'histoire)