

Mardi 24 mars 2020

## Numération

Exemple :  $\frac{35}{10} = \frac{30}{10} + \frac{5}{10} = 3 + \frac{5}{10}$

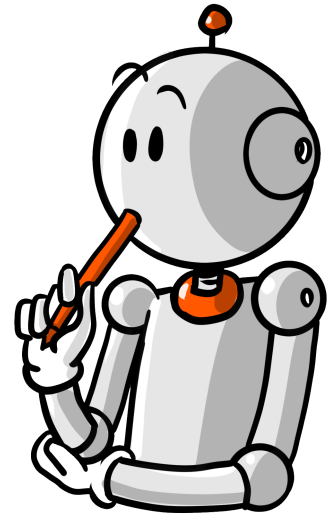
Décompose comme dans l'exemple :

A)  $\frac{48}{10} = \frac{\dot{4}0}{10} + \frac{\dot{8}}{10} = \dot{4} + \frac{\dot{8}}{10}$

B)  $\frac{12}{10} = \frac{\dot{1}0}{10} + \frac{\dot{2}}{10} = \dot{1} + \frac{\dot{2}}{10}$

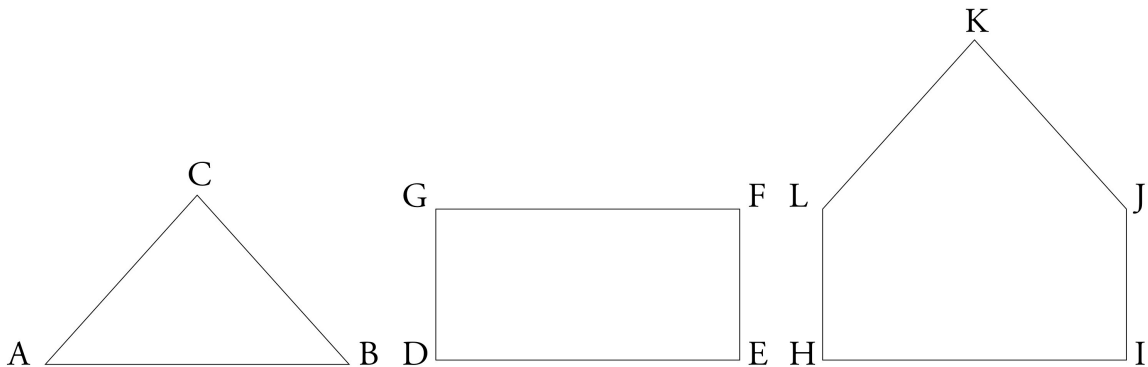
C)  $\frac{237}{10} = \frac{\dot{2}00}{10} + \frac{\dot{3}0}{10} + \frac{\dot{7}}{10} = \dot{2}0 + \frac{\dot{3}0}{10} + \frac{\dot{7}}{10}$

D)  $\frac{1230}{10} = \frac{\dot{1}000}{10} + \frac{\dot{2}00}{10} + \frac{\dot{3}0}{10} = \dot{1}00 + \frac{\dot{2}00}{10} + \frac{\dot{3}0}{10}$



## Mesure

**1** Calcule le périmètre des trois figures ci-dessous.



- Le périmètre de ABC est égal à \_\_\_\_\_ cm.
- DEFG est égal à \_\_\_\_\_ cm.
- HIJKL est égal à \_\_\_\_\_ cm.

Le périmètre de HIJKL est-il égal à la somme du périmètre de ABC et de DEFG? Justifie ta réponse.

---

---



# Conjugaison

## 2 Conjugue les verbes entre parenthèses au passé composé.

Les joueurs de l'équipe bleue ..... ceux de l'équipe rouge. (*battre*)

Van Gogh ..... *Les Tournesols* en 1888. (*peindre*) - Isis et toi .....

« présent ». (*répondre*) - Tu ..... les poubelles. (*sortir*)

Nous ..... à son appel. (*accourir*) - Tu nous ..... (*rejoindre*)

Guilhem ..... de venir nous voir. (*promettre*) - J' ..... tous

vos matchs. (*suivre*) - Avant de sortir, vous ..... la lumière. (*éteindre*)

J' ..... grand la porte. (*ouvrir*)

### Prolongement • Mots fléchés

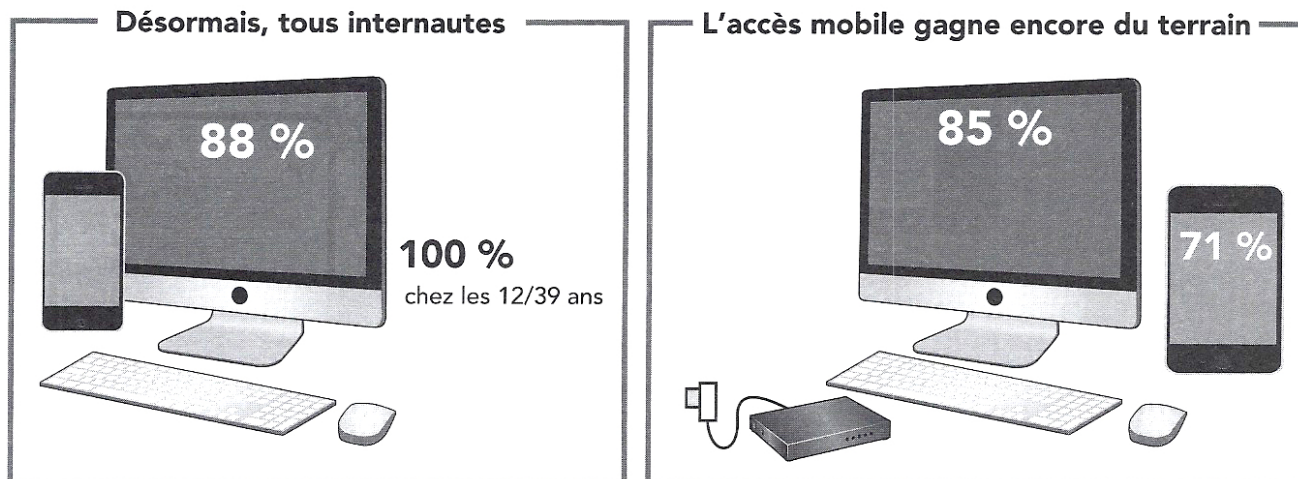
Complète la grille de mots fléchés en écrivant les participes passés des verbes suivants.

Verbes à utiliser :

- Cueillir
- Sourire
- Conquérir
- Pleuvoir
- Craindre
- Convenir
- Atteindre
- Admettre
- Mentir
- Omettre
- Décevoir
- Décrire

## DOC 1. Tous internautes ?

### UN ACCÈS INDISPENSABLE À INTERNET POUR 9 FRANÇAIS SUR 10



Source : Arcep, Baromètre annuel du numérique, édition 2017.

**Observe le document 1 puis réponds aux questions.**

a. Quel est le titre du document ? .....

b. Quel est le pourcentage de Français qui utilisent Internet ?

.....

c. Et quel est le pourcentage des 12/39 ans ?

.....

d. Par quels moyens les Français peuvent-ils se connecter ?

.....

e. Quel est le moyen le plus utilisé ? Quel est le pourcentage ?

.....