

## Orthographe

Mots n°23 : exercice n°3 et 4

### 3. Trouve un mot de la même famille que les mots suivants.

Un comédien : **une comédie** – un étourdi : **une étourderie** – génial : **le génie** –  
un gémissement : **gémir** – des ravages : **ravager** – bourgeonner : **un bourgeon** –  
la gorge : **une gorgée** – incendier : **un incendie** – gesticuler : **un geste** – givrer : **du givre**

### 4. Complète les phrases avec des mots à savoir.

Ils avançaient à la **queue** leu leu. Un **lycée** est dirigé par un proviseur. La **cérémonie** du mariage a lieu samedi. Le gendarme devait **rédigier** le procès-verbal. Pasteur était un savant de **génie**.

## Conjugaison

### Utiliser l'imparfait et le passé composé

#### Groupes 1

#### 1) Recopie le texte, encadre en rouge les verbes à l'imparfait et en vert les verbes au passé composé.

Le jour de la rentrée, il **pleuvait**. J'**ai pris** mon imperméable, j'**ai chaussé** mes bottes et je **suis sorti**. Les copains m'**attendaient** à l'arrêt du bus. Nous **avons retrouvé** nos habitudes, nous **étions** contents.

#### 2) Choisis les verbes qui conviennent et recopie le texte dans ton cahier.

Un habitant de Grambois âgé de 88 ans **ne répondait pas** au téléphone depuis plusieurs jours. Inquiète, sa famille **a alerté** les pompiers.

Ils **sont entrés** chez le vieil homme qui **dormait** profondément ! Son téléphone **était** en panne.

#### Groupes 2 et 3

#### 1) Recopie le texte, encadre en rouge les verbes à l'imparfait et en vert les verbes au passé composé.

La nuit **tombait**, je **lisais** un roman passionnant. J'**ai lu** jusqu'à minuit. Je m'**endormais** quand j'**ai entendu** des pas. C'**était** Maman. Elle **a vu** un filet de lumière sous la porte et elle **est entrée**.

#### 2) Choisis les verbes qui conviennent et recopie les phrases dans ton cahier.

Le cambrioleur sortait du jardin quand la police **est arrivée**.

Le Président **discutait** avec son conseiller quand l'avion s'est posé.

Un spectacle **se déroulait** lorsque le plafond **s'est effondré**.

## Lecture

### La rivière à l'envers

#### Chapitre 14 :

1. Ils avaient éprouvé en peu d'heures tellement d'émotions violentes ! La terreur d'abord à la vue de l'arc-en-ciel funeste, l'émerveillement ensuite devant tant de beauté, puis le bonheur

d'être sauvés, et celui plus immense encore de retrouver vivantes des personnes aimées qu'ils avaient crues mortes depuis longtemps. Et enfin cette terrible et incroyable nouvelle : ils resteraient à jamais sur cette Île Inexistante, dont il ne savait plus si elle était merveilleuse, effroyable, ou les deux à la fois.

2. ...il vit la créature... ...un être aussi épouvantable... Cette femme devait avoir plus de cent cinquante ans. Elle était d'une maigreur extrême, ses membres n'étaient que des os d'où pendouillaient, flasques, des lambeaux de peau laiteuse.

La vieille lança en avant ses jambes squelettiques... Elle était entièrement nue sauf une paire de chaussettes blanches et des souliers de fillette qu'elle avait aux pieds. Ses longs doigts décharnés serraient les cordes depuis si longtemps sans doute que les ongles noirs avaient fini par entrer dans les poignets et qu'ils ressortaient de l'autre côté. Elle souriait en se balançant, mais son regard d'aigle ne lâchait jamais Tomek.

3. La vieille femme s'apaise, ferme les yeux et se métamorphose en petite fille vêtue d'une robe légère. La fillette s'envole et disparaît.

4. Une devinette : Tomek doit trouver la réponse à la devinette pour pouvoir quitter l'Île Inexistante.

### Calcul rapide

#### Calculer :

##### A. Calculs avec des parenthèses

$$(8 \times 8) - (7 \times 5) = 64 - 35 = 29$$

$$(12 : 4) \times (9 : 3) = 3 \times 3 = 9$$

$$(50 : 2) + (6 \times 6) = 25 + 36 = 61$$

$$(40 - 8) : (12 - 8) = 32 : 4 = 8$$

$$(100 : 2) - (4 \times 4) = 50 - 16 = 34$$

$$(70 : 2) + (3 \times 9) = 35 + 27 = 62$$

##### B. Calcule le plus vite possible.

Calcule la somme des parties entières puis ajoute la partie décimale.

$$3 + 4,8 = 7,8$$

$$12 + 13,5 = 25,5$$

$$0,8 + 9 = 9,8$$

$$8 + 17,2 = 25,2$$

$$9 + 29,4 = 38,4$$

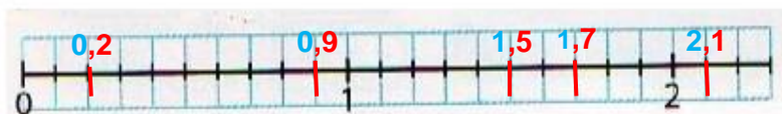
$$98 + 12,3 = 110,3$$

$$108,4 + 15 = 123,4$$

$$299,6 + 301 = 600,6$$

## 2) Nombres et calculs : les nombres décimaux - CM2 - (fiche d'exercices n°41)

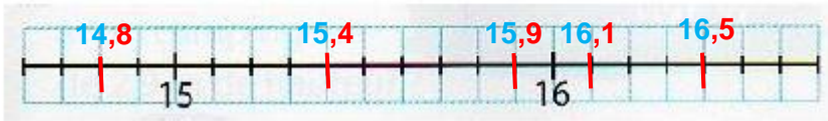
➔ **Exercice 5** : Place les nombres. 1,7 • 0,2 • 0,9 • 1,5 • 2,1



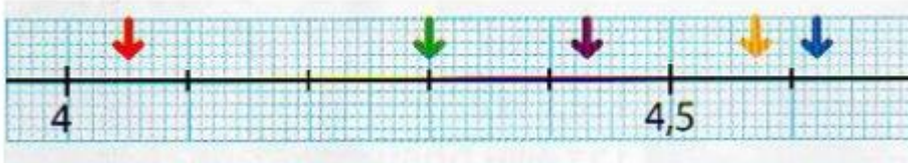
➔ **Exercice 6** : Place les nombres. 0,01 • 0,14 • 0,08 • 0,12 • 0,05



➔ **Exercice 7** : Place les nombres. 15,4 • 16,1 • 14,8 • 15,9 • 16,5

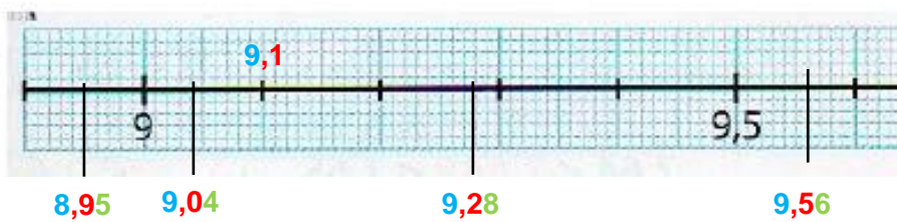


➔ **Exercice 8** : Retrouve le nombre décimal représenté par chaque flèche.

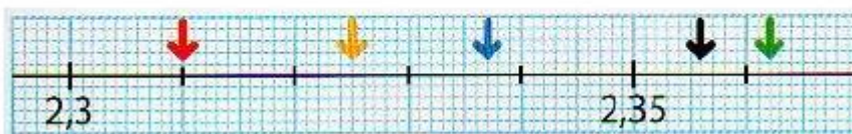


➔ : 4,05   ➔ : 4,3   ➔ : 4,43   ➔ : 4,57   ➔ : 4,62

➔ **Exercice 9** : Place les nombres. 9,1 • 9,28 • 9,04 • 9,56 • 8,95

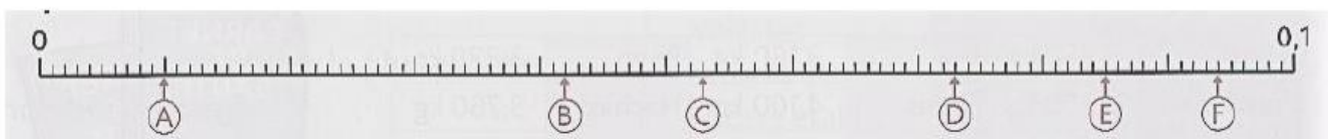


➔ **Exercice 10** : Retrouve le nombre décimal représenté par chaque flèche.



➔ : 2,31   ➔ : 2,325   ➔ : 2,337   ➔ : 2,356   ➔ : 2,362

➔ **Exercice 11** : Indique à quels nombres correspondent les lettres.



A = 0,01   B = 0,042   C = 0,053   D = 0,073   E = 0,085   F = 0,094