

# REPÈRES CM1 2024

## TOME 2 CAHIER ADAPTÉ ÉLÈVES SOURDS ET MALENTENDANTS

**Prénom de l'élève**

**Nom de l'élève**

**Classe de l'élève**



# **SÉQUENCE 4**

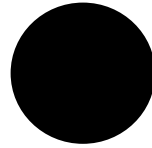
---

# **MATHÉMATIQUES**

## Exercice 15

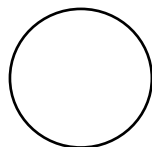
---

Écris le nombre dicté.



## Exercice 15 (suite)

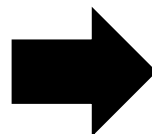
Écris le nombre dicté.



## Exercice 15 (suite)

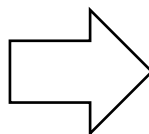
---

Écris le nombre dicté.



## Exercice 15 (suite)

Écris le nombre dicté.



## Exercice 15 (suite)

---

Écris le nombre dicté.





## Exercice 15 (suite)

Écris le nombre dicté.

## Exercice 15 (suite)

---

Écris le nombre dicté.



## Exercice 15 (suite)

Écris le nombre dicté.



## Exercice 15 (suite)

---

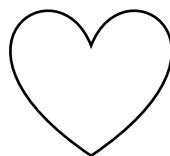
Écris le nombre dicté.



## Exercice 15 (suite)

---

Écris le nombre dicté.



## Exercice 15 (suite)

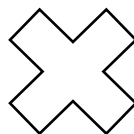
---

Écris le nombre dicté.



## Exercice 15 (suite)

Écris le nombre dicté.



## Exercice 16

---

Lis attentivement chaque problème.

Fais tes calculs dans le cadre.

Entoure la réponse correcte parmi les 6 propositions.



## Exercice 16 (suite)

Entoure la réponse correcte parmi les 6 propositions.

### Problème 6

Mon chien Médor mange 286 g de croquettes le matin, 320 g le midi et 235 g le soir.

Quelle quantité de croquettes Médor mange-t-il par jour ?

Utilise ce cadre pour faire tes recherches.

841

371

320

831

606

800

## Exercice 16 (suite)

Entoure la réponse correcte parmi les 6 propositions.

### Problème 7

À la bibliothèque, il y a 98 livres.

Il y a 34 documentaires et 41 bandes dessinées.

Les autres livres sont des romans.

Combien de romans y a-t-il ?

Utilise ce cadre pour faire tes recherches.

173

105

98

23

75

22

## Exercice 16 (suite)

Entoure la réponse correcte parmi les 6 propositions.

### Problème 8

Un train arrive en gare avec 268 voyageurs.

À cette gare, 124 voyageurs montent dans le train et 62 voyageurs descendent du train.

Avec combien de voyageurs le train est-il reparti ?

Utilise ce cadre pour faire tes recherches.

320

454

62

392

206

330

## Exercice 16 (suite)

Entoure la réponse correcte parmi les 6 propositions.

### Problème 9

Fréquentation du zoo pour la semaine du 3 au 9 janvier :

- lundi 3 janvier : 200 visiteurs
- mardi 4 janvier : 400 visiteurs
- mercredi 5 janvier : 600 visiteurs
- jeudi 6 janvier : 400 visiteurs
- vendredi 7 janvier : 500 visiteurs
- samedi 8 janvier : 800 visiteurs
- dimanche 9 janvier : 900 visiteurs

## Exercice 16 (suite)

Entoure la réponse correcte parmi les 6 propositions.

### Problème 9 (suite)

Combien de visiteurs sont allés au zoo durant le week-end ?

Utilise ce cadre pour faire tes recherches.

100

800

900

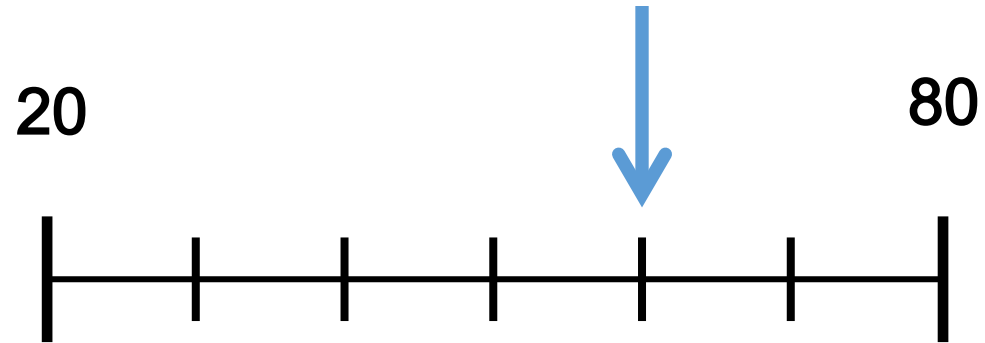
2 100

3 800

1 700

## Exercice 17

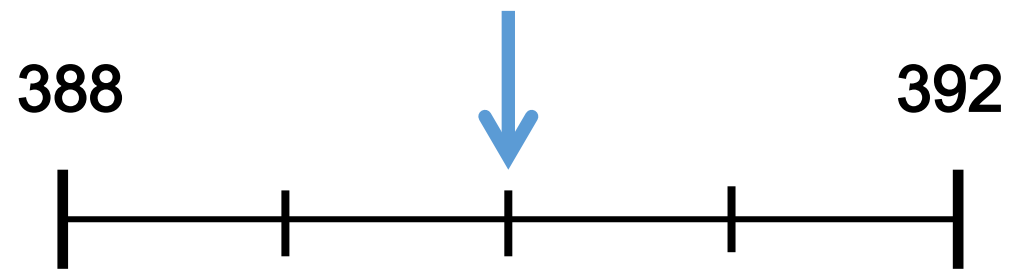
Écris sur la page le nombre indiqué par la flèche.



## Exercice 17 (suite)

Écris sur la page le nombre indiqué par la flèche.

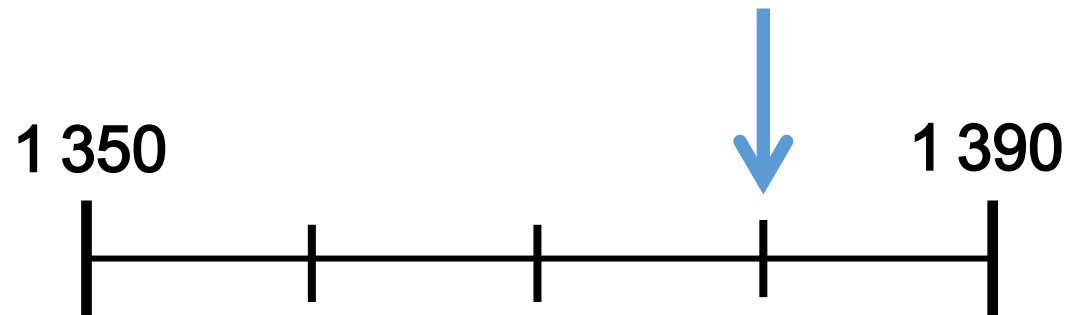
**Droite 8**



## Exercice 17 (suite)

Écris sur la page le nombre indiqué par la flèche.

**Droite 9**

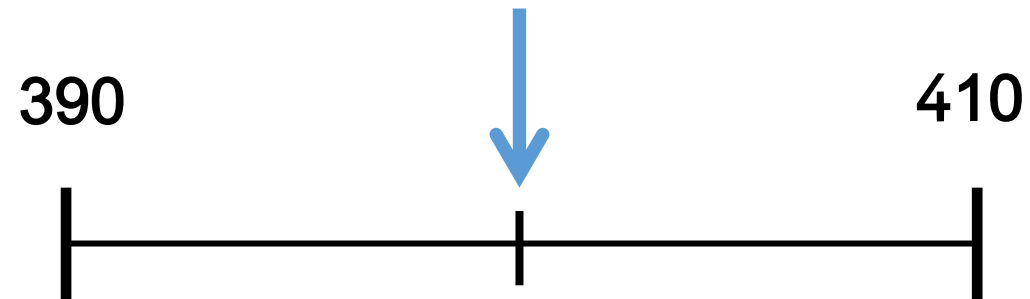




## Exercice 17 (suite)

Écris sur la page le nombre indiqué par la flèche.

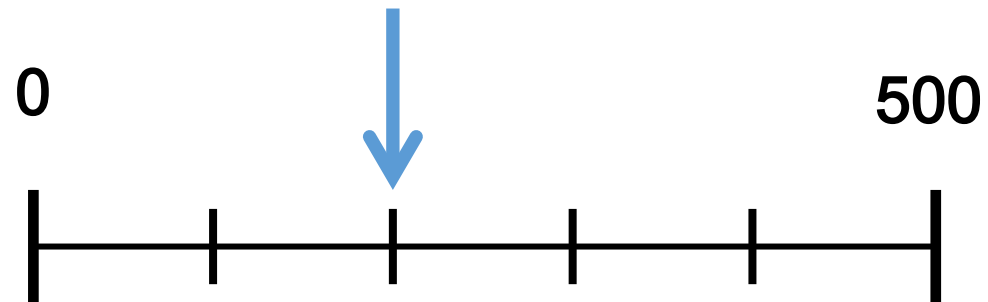
**Droite 10**



## Exercice 17 (suite)

Écris sur la page le nombre indiqué par la flèche.

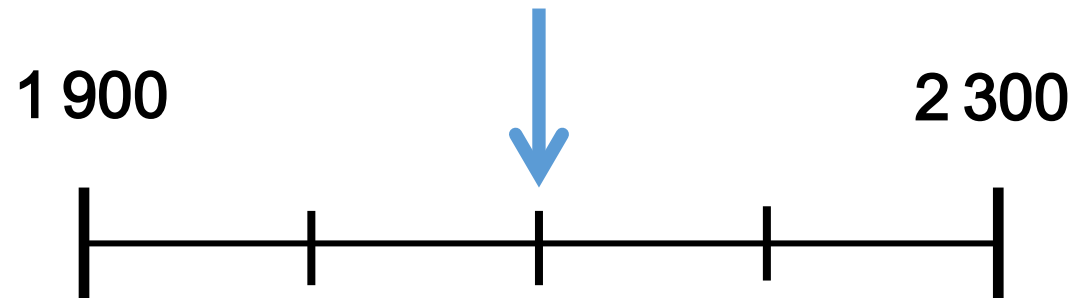
**Droite 11**



## Exercice 17 (suite)

Écris sur la page le nombre indiqué par la flèche.

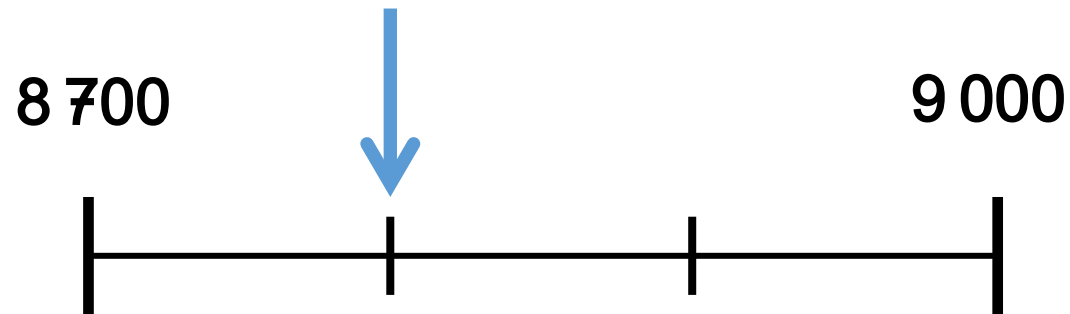
**Droite 12**



## Exercice 17 (suite)

Écris sur la page le nombre indiqué par la flèche.

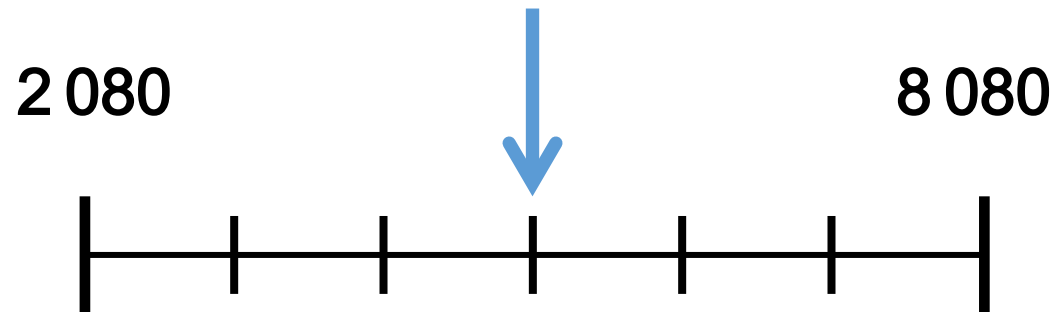
**Droite 13**



## Exercice 17 (suite)

Écris sur la page le nombre indiqué par la flèche.

**Droite 14**



## Exercice 18

Trouve le nombre correspondant à la décomposition.  
Entoure la réponse correcte.

### Question 1

9 centaines + 6 dizaines + 8 unités =

Utilise ce cadre pour faire tes recherches.

90068

968

869

23

## Exercice 18 (suite)

Trouve le nombre correspondant à la décomposition.  
Entoure la réponse correcte.

### Question 2

7 unités + 9 dizaines + 6 centaines =

Utilise ce cadre pour faire tes recherches.

22

796

679

697

## Exercice 18 (suite)

Trouve le nombre correspondant à la décomposition.  
Entoure la réponse correcte.

### Question 3

1 dizaine + 5 unités + 3 milliers + 2 centaines =

Utilise ce cadre pour faire tes recherches.

1532

11

3215

320015



## Exercice 18 (suite)

Trouve le nombre correspondant à la décomposition.  
Entoure la réponse correcte.

### Question 4

5 milliers + 8 dizaines =

Utilise ce cadre pour faire tes recherches.

5008

58

13

5080

## Exercice 18 (suite)

Trouve le nombre correspondant à la décomposition.  
Entoure la réponse correcte.

### Question 5

7 unités + 9 centaines =

Utilise ce cadre pour faire tes recherches.

907

16

7900

79

## Exercice 18 (suite)

Trouve le nombre correspondant à la décomposition.  
Entoure la réponse correcte.

### Question 6

5 centaines + 12 dizaines + 4 unités =

Utilise ce cadre pour faire tes recherches.

21      624      5124      516

## Exercice 18 (suite)

Trouve le nombre correspondant à la décomposition.  
Entoure la réponse correcte.

### Question 7

25 unités + 4 dizaines =

Utilise ce cadre pour faire tes recherches.

29

65

254

425

## Exercice 18 (suite)

Trouve le nombre correspondant à la décomposition.  
Entoure la réponse correcte.

### Question 8

15 dizaines + 15 unités =

Utilise ce cadre pour faire tes recherches.

165

1515

30

15015

## Exercice 19

Pose en colonnes et calcule l'opération.

$$513 \times 6 =$$

				○
<b>X</b>				○

## Exercice 19 (suite)

Pose en colonnes et calcule l'opération.

$31 \times 14 =$

X				
+				

## Exercice 20

Complète le plus grand nombre de calculs sans les poser en 3 minutes. Attention, il y a 6 pages au total.

$$27 + 42 = \dots\dots\dots$$

$$60 + 48 = \dots\dots\dots$$

$$71 + 9 = \dots\dots\dots$$

$$20 + 90 = \dots\dots\dots$$

$$46 + 15 = \dots\dots\dots$$



## Exercice 20 (suite)

---

$$120 + 60 = \dots\dots\dots$$

$$25 + 85 = \dots\dots\dots$$

$$47 + 19 = \dots\dots\dots$$

$$18 - 3 = \dots\dots\dots$$

$$38 \times 10 = \dots\dots\dots$$

## Exercice 20 (suite)

---

$$40 + \dots = 100$$

$$600 + \dots = 1000$$

$$100 \times 9 = \dots$$

$$90 - 30 = \dots$$

$$35 + 9 = \dots$$

## Exercice 20 (suite)

---

$$87 - 25 = \dots\dots\dots$$

$$1\,397 + 300 = \dots\dots\dots$$

$$792 + 10 = \dots\dots\dots$$

$$80 + \dots\dots\dots = 100$$

$$74 + 39 = \dots\dots\dots$$

## Exercice 20 (suite)

---

$$698 - 200 = \dots\dots\dots$$

$$6\ 780 - 50 = \dots\dots\dots$$

$$16 + 17 = \dots\dots\dots$$

$$63 - 6 = \dots\dots\dots$$

$$230 + \dots\dots\dots = 300$$

## Exercice 20 (suite)

---

$$300 + \dots = 1\,000$$

$$27 \times 100 = \dots$$

$$653 + 19 = \dots$$

$$405 \times 10 = \dots$$

$$72 - 9 = \dots$$

# **SÉQUENCE 5**

---

## **FRANÇAIS**

## Exercice 21

Écoute attentivement le texte.  
Coche la réponse correcte.

### Question 1

Au début de l'histoire, le petit cerf continue à brouter car il...

- n'a pas vu le tigre.
- ne craint pas le tigre.
- veut cacher sa peur.
- meurt de faim.

## Exercice 21 (suite)

---

Coche la réponse correcte.

### Question 2

Selon le cerf, ses taches correspondent...

- au nombre d'enfants qu'il a.
- à son âge.
- à son espèce.
- au nombre de tigres dévorés.



## Exercice 21 (suite)

---

Coche la réponse correcte.

### Question 3

En entendant les explications du cerf, le tigre...

- attaque le cerf.
- se moque du cerf.
- se met en colère.
- prend peur.

## Exercice 21 (suite)

---

Coche la réponse correcte.

### Question 4

Pour échapper la deuxième fois au tigre, le cerf fait croire que le renard est...

- son ennemi.
- son complice.
- un idiot.
- un voleur.

## Exercice 21 (suite)

---

Coche la réponse correcte.

### Question 5

La morale de ce conte est :

- Être respectueux permet d'éviter les conflits.
- La raison du plus fort est toujours la meilleure.
- Être honnête résout toujours les problèmes.
- L'intelligence permet d'échapper à de grands dangers.

## Exercice 22

Indique **la nature** du mot souligné.

Coche la réponse correcte parmi les 4 propositions.

### Question 1

Il prend **le** train.

- déterminant
- nom commun
- verbe
- pronom personnel

## Exercice 22 (suite)

Indique **la nature** du mot souligné.

Coche la réponse correcte parmi les 4 propositions.

### Question 2

Le petit **oiseau** siffle.

- verbe
- déterminant
- adjectif
- nom commun

## Exercice 22 (suite)

Indique **la nature** du mot souligné.

Coche la réponse correcte parmi les 4 propositions.

### Question 3

L'été prochain, **nous** irons à la ferme.

- verbe
- déterminant
- nom commun
- pronom personnel

## Exercice 22 (suite)

Indique **la nature** du mot souligné.

Coche la réponse correcte parmi les 4 propositions.

### Question 4

Ils rénovent ce **vieux** voilier.

- adjectif
- déterminant
- verbe
- nom commun

## Exercice 22 (suite)

Indique **la nature** du mot souligné.

Coche la réponse correcte parmi les 4 propositions.

### Question 5

Les jardiniers plantent des **fleurs** multicolores.

- nom propre
- verbe
- nom commun
- déterminant



## Exercice 22 (suite)

Indique **la nature** du mot souligné.

Coche la réponse correcte parmi les 4 propositions.

### Question 6

Lou a fait **un** rêve étrange.

- pronom personnel
- verbe
- nom commun
- déterminant

## Exercice 22 (suite)

Indique **la nature** du mot souligné.

Coche la réponse correcte parmi les 4 propositions.

### Question 7

Un vent **fort** souffle sur la région.

- nom commun
- adjectif
- verbe
- déterminant

## Exercice 22 (suite)

Indique **la nature** du mot souligné.

Coche la réponse correcte parmi les 4 propositions.

### Question 8

Ils féliciteront le vainqueur.

- verbe
- déterminant
- nom commun
- pronom personnel

## Exercice 23

Trouve le verbe conjugué de la phrase.

Entoure la réponse correcte parmi les 4 propositions.

### Question 1

Tous les matins, le facteur distribue le courrier.

le facteur	tous les matins	le courrier	distribue
------------	-----------------	-------------	-----------

## Exercice 23 (suite)

Trouve le verbe conjugué de la phrase.  
Entoure la réponse correcte parmi les 4 propositions.

### Question 2

Utilises-tu ton ordinateur en classe ?

tu	utilises	ordinateur	classe
----	----------	------------	--------

## Exercice 23 (suite)

Trouve le verbe conjugué de la phrase.

Entoure la réponse correcte parmi les 4 propositions.

### Question 3

Noémie et Mehdi ont partagé leurs billes à la récréation.

Noémie et Mehdi	ont partagé	billes	récréation
-----------------	-------------	--------	------------

## Exercice 23 (suite)

Trouve le verbe conjugué de la phrase.

Entoure la réponse correcte parmi les 4 propositions.

### Question 4

En été, les plantes ne poussent pas dans ce champ.

plantes	été	poussent	champ
---------	-----	----------	-------

## Exercice 24

Trouve le **sujet** de la phrase.

Entoure la réponse correcte parmi les 4 propositions.

### Question 1

Les spectateurs applaudissent l'exploit avec joie.

l'exploit	applaudissent	les spectateurs	avec joie
-----------	---------------	-----------------	-----------



## Exercice 24 (suite)

Trouve le **sujet** de la phrase.

Entoure la réponse correcte parmi les 4 propositions.

### Question 2

Nicolas et son cousin jouent souvent à la bataille navale.

souvent	jouent	Nicolas et son cousin	à la bataille navale
---------	--------	-----------------------	----------------------

## Exercice 24 (suite)

Trouve le **sujet** de la phrase.

Entoure la réponse correcte parmi les 4 propositions.

### Question 3

Aujourd'hui, les nombreux voiliers naviguent sur les océans.

les nombreux voiliers	les océans	naviguent	aujourd'hui
-----------------------	------------	-----------	-------------

## Exercice 24 (suite)

Trouve le **sujet** de la phrase.

Entoure la réponse correcte parmi les 4 propositions.

### Question 4

Regardais-tu souvent la télévision ?

regardais	tu	la télévision	souvent
-----------	----	---------------	---------

## Exercice 25

Trouve **la phrase** dans laquelle le mot a le sens demandé.  
Coche la réponse correcte.

### Question 1

Le mot « **bouchon** » a plusieurs sens.  
Choisis la phrase où le mot « bouchon » veut dire  
« **ralentissements** ».

- Le son est tellement fort qu'il vaut mieux mettre des bouchons d'oreille.
- Nous serons en retard à cause des bouchons sur la route.
- Les bouchons de bouteille sont souvent en plastique.
- La nourriture est excellente dans les bouchons lyonnais.

## Exercice 25 (suite)

Trouve **la phrase** dans laquelle le mot a le sens demandé.  
Coche la réponse correcte.

### Question 2

Le mot « **pousse** » a plusieurs sens.  
Choisis la phrase où le mot « pousse » veut dire « **grandit** ».

- Manon pousse sa camarade.
- L'arbre pousse vite.
- Il me pousse à bout.
- Attention, pousse-toi du passage.

## Exercice 25 (suite)

Trouve **la phrase** dans laquelle le mot a le sens demandé.  
Coche la réponse correcte.

### Question 3

Le mot « **ligne** » a plusieurs sens.  
Choisis la phrase où le mot « ligne » veut dire « **trait** ».

- Les livres sont rangés en ligne.
- La ligne téléphonique est perturbée.
- Il trace une ligne sur son cahier.
- Il est pilote sur un avion de ligne.

## Exercice 25 (suite)

Trouve **la phrase** dans laquelle le mot a le sens demandé.  
Coche la réponse correcte.

### Question 4

Le mot « **pièce** » a plusieurs sens.

Choisis la phrase où le mot « pièce » veut dire « **petit morceau** ».

- Il manque une pièce à ce puzzle.
- Paul a une pièce dans sa tirelire.
- Le salon est la pièce la plus agréable de la maison.
- Les comédiens ont répété cette pièce pendant des mois.

## Exercice 26

Trouve **le sens du mot** en gras à l'aide de la phrase.  
Coche la réponse correcte.

### Question 1

« Avec le **vacarme** que font les voisins pour leur anniversaire, je n'arrive pas à m'endormir. »

Dans cette phrase, le mot « **vacarme** » veut dire...

- bruit.
- gâteau.
- rêve.
- oreiller.



## Exercice 26 (suite)

Trouve **le sens du mot** en gras à l'aide de la phrase.  
Coche la réponse correcte.

### Question 2

« On va **tirer** ce livre en vingt-mille exemplaires. »

Dans cette phrase, le mot « **tirer** » veut dire...

- trainer.
- imprimer.
- tuer.
- pousser.

## Exercice 26 (suite)

Trouve **le sens du mot** en gras à l'aide de la phrase.  
Coche la réponse correcte.

### Question 3

« Une nouvelle **règle** a été mise en place pour organiser les élections. »

Dans cette phrase, le mot « **règle** » signifie...

- droite.
- exception.
- loi.
- longueur.

## Exercice 26 (suite)

Trouve **le sens du mot** en gras à l'aide de la phrase.  
Coche la réponse correcte.

### Question 4

« Cette plante **croît** rapidement : elle est déjà plus grande que moi. »

Dans cette phrase, le mot « **croît** » veut dire...

- pense.
- grandit.
- fleurit.
- fane.

## Exercice 27

3 mots font partie de la même famille sauf un.  
Coche l'intrus.

### Question 1

- soleil
- ensoleillé
- solitude
- ensoleillement

## Exercice 27 (suite)

3 mots font partie de la même famille sauf un.  
Coche l'intrus.

### Question 2

- lenteur
- ralentir
- lent
- lentille

## Exercice 27 (suite)

3 mots font partie de la même famille sauf un.  
Coche l'intrus.

### Question 3

- jeunesse
- déjeuner
- jeune
- rajeunir

## Exercice 27 (suite)

3 mots font partie de la même famille sauf un.  
Coche l'intrus.

### Question 4

- laitage
- laitier
- laitue
- lait

## Exercice 28

Tous les mots font partie de la famille du mot « savon », sauf un.  
Coche l'intrus.

### Question 1

- savonnage
- savonner
- savoir
- savonnette



## Exercice 28 (suite)

Tous les mots font partie de la famille du mot « homme », sauf un.  
Coche l'intrus.

### Question 2

- humainement
- humeur
- humanité
- humain

## Exercice 28 (suite)

Tous les mots font partie de la famille du mot « couleur », sauf un.  
Coche l'intrus.

### Question 3

- couloir
- colorier
- multicolore
- coloriage

## Exercice 28 (suite)

Tous les mots font partie de la famille du mot « terre », sauf un.  
Coche l'intrus.

### Question 4

- terrible
- territoire
- atterrir
- terrestre

