

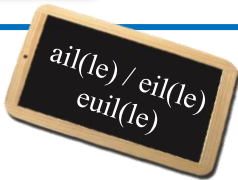


Je révise pendant les vacances

Jour 5 semaine 7

Calcule ces opérations.

Orthographe



- une ab _____
- la f _____
- le sol _____
- un faut _____
- le r _____
- un ort _____
- une mur _____
- le s _____ de la porte
- une gros _____
- un écur _____
- la bout _____
- un chevr _____
- un c _____ ou
- le rév _____
- la corb _____



Opérations

$$\begin{array}{r} 96 \\ \times 2,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 394,5 \\ \times 3,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 861 \\ \times 4,22 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,03 \\ \times 2,54 \\ \hline \end{array}$$

Recopie le mot correctement orthographié.

Homonymes

Cette hirondelle _____ depuis des jours (vole / vol), quel que soit le _____ (tend / temps) ! Et même s'il y a du _____ (vent / vend) ! Elle mange quelques _____ (vert / vers) quand elle a très _____ (fin / faim), _____ elle s'arrête très peu (met / mais). Elle _____ son effort jusqu'au bout (pouce / pousse). _____ un exemple de courage (sait / c'est / s'est).

Numération

Complète par <, > ou =.

- 2,82 _____ 28,2
- 6,50 _____ 6,5
- 3,07 _____ 3,70
- 4,12 _____ 4,102
- 901,6 _____ 901,06
- $4 + \frac{3}{10}$ _____ 4,03
- $0,05 + 7,2$ _____ 7,25
- $80,9 + \frac{1}{100}$ _____ 80,91
- $\frac{2}{10} + \frac{4}{100}$ _____ 0,42
- $67,13$ _____ $60,1 + 7,03$

Conjugaison

Indique à quel temps sont les verbes en gras.

- Elles lui **ont donné** des recettes. _____
- Nous **avons** raison. _____
- Les oies **prire**nt leurs envols. _____
- Vous **voudrez** les voir. _____
- Tu **es venu** à temps. _____

Ecris, dans les porte-monnaie, la somme en €.



Argent

Je lis

Lille



Digne

Véronica, âgée de 9 ans, habite près de Digne, depuis 20 mois. Avant, elle habitait à Lille, dans le Nord de la France où le temps est beaucoup plus rude. C'est pourquoi, elle a été agréablement surprise par le climat de Digne qui se trouve plus au Sud.

Pendant toute une année, elle a fait des relevés. Elle a noté la température tous les jours et en a fait la moyenne. Elle en a fait de même pour les précipitations, c'est-à-dire la quantité d'eau tombée. Elle a complété un graphique qu'elle a envoyé à ses amis de Lille.



1. Calcule la différence de températures entre janvier et juillet. _____°C
2. Calcule la différence de températures entre octobre et décembre. _____°C
3. Calcule la différence de températures entre mai et août. _____°C
4. Calcule la différence de précipitations entre janvier et mai. _____mm
5. Calcule la différence de précipitations entre août et septembre. _____mm
6. Calcule la différence de précipitations entre octobre et novembre. _____mm

Dans ce texte, relève :

1. un adjectif qualificatif au masculin singulier : _____
2. un verbe à l'Imparfait : _____

Où Véronica habitait-elle lorsqu'elle avait 8 ans ? (Réponds en rédigeant une phrase complète.) _____

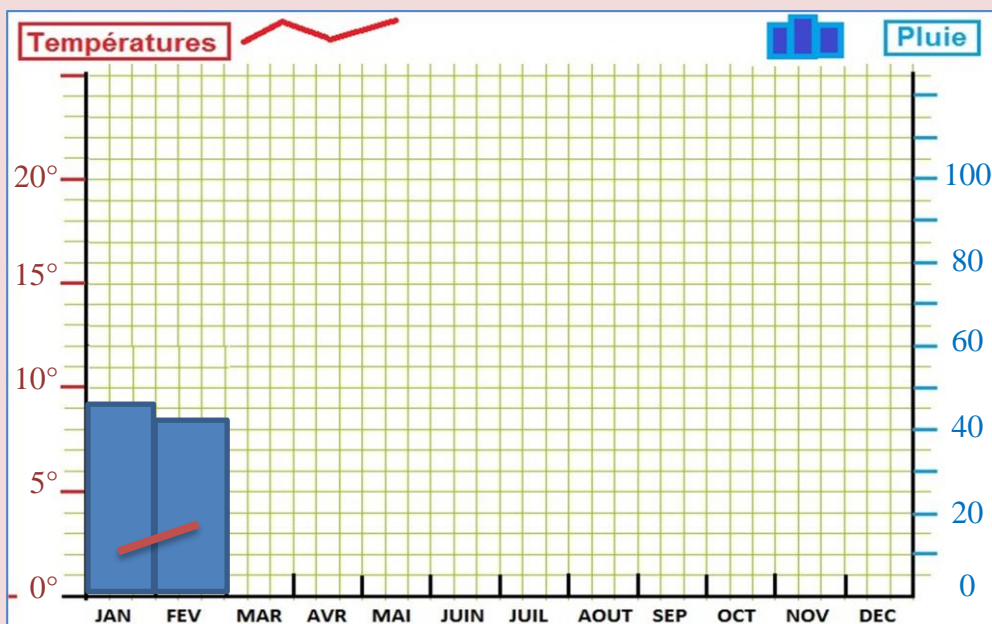
Je recherche



Températures et précipitations de Digne

Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Déc
2°	3°	8°	11°	15°	18°	23°	21°	17°	11°	7°	4°
45 mm	42 mm	50 mm	75 mm	66 mm	55 mm	20 mm	45 mm	72 mm	90 mm	78 mm	52 mm

Complète ce graphique avec les températures.



Complète ce graphique avec les précipitations.