



Vers la
6^{ème}

Je révise pendant les vacances

Jour 2 semaine 1

Orthographe



- La pur_____
- La chemin_____
- La soir_____
- Une dict_____
- La timidit_____
- L'amiti_____
- Une cl_____
- La travers_____
- Une randonn_____
- Une id_____
- Une bouch_____
- Une pellet_____

Opérations

$$\begin{array}{r} 2355 \\ + 6387 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9609 \\ + 1482 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 834 \\ 964 \\ + 27 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7367 \\ - 2639 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5030 \\ - 3825 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5860 \\ - 89 \\ \hline \end{array}$$

Grammaire

Est-ce des phrases verbales ou non verbales ?
(Coche la bonne réponse.)

Quelle belle journée !
Ces girolles ont été mangées par les limaces.
C'est tout simplement délicieux !
Défense de marcher sur le gazon.
Mange ta part de tarte proprement.
Voici un terrain à vendre.
Allô ?

V	Non V

Numération

Ecris les nombres en laissant des espaces.

- 523685124 : _____
- 50047006 : _____
- 20050 : _____
- 8250030074 : _____
- 11150285 : _____
- 4242424242 : _____
- 20500400 : _____

Infinitif

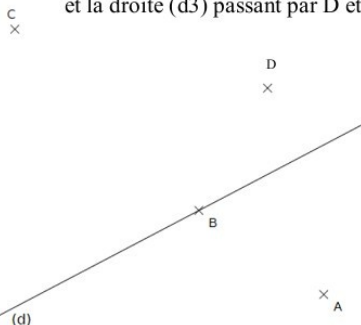
Conjugaison

Trouve l'infinitif des verbes conjugués.

Je grandis rapidement. (_____)
Nous serons bientôt en 6^{ème}. (_____)
Irez-vous dans le collège du quartier? (_____)
Avant, les élèves partaient en ville. (_____)
Nos parents prenaient souvent le train. (_____)
Nos grands-parents dormaient parfois dans un pensionnat. (_____)

Géométrie

Construis la droite (d1) passant par A et perpendiculaire à (d),
la droite (d2) passant par C et perpendiculaire à (d)
et la droite (d3) passant par D et perpendiculaire à (d).



Je lis



Comme l'entreprise où il travaille va changer de ville, Philippe veut acheter une maison qui revient à 250 000 €.

Il sait qu'il va devoir changer la porte du garage. De plus, le portail étant rouillé, il a demandé des devis à des artisans.

Celui qui lui propose un portail automatisé à 12 000 €, lui présente un devis de 5 600 € pour la porte du garage. Le second artisan a établi un devis de 7 200 € pour la porte du garage, alors que le portail, automatisé également, coûterait 10 780 €.

Bien sûr, pour l'achat de la maison, il va devoir verser 10 % du prix de la maison au notaire. Il aura aussi besoin de peinture et il faudra qu'il fasse quelques travaux dans la salle de bain.

Calcule le montant du devis du 1^{er} artisan :

_____ €

Calcule le montant du devis du 2^{ème} artisan :

_____ €

3. Calcule la somme que Philippe va devoir verser au notaire : _____ €

4. Calcule le montant que Philippe versera s'il achète la maison et choisit le devis n°1 : _____ €

5. Calcule le montant que Philippe versera s'il achète la maison et choisit le devis n°2 : _____ €

6. Calcule la différence entre les deux montants : _____ €

Dans ce texte :

1. Relève le verbe au présent de la 2^{ème} phrase : _____
2. Dans quelle phrase y a-t-il des verbes au futur ? _____
3. Relève le verbe au passé composé de la 8^{ème} ligne : _____

Pourquoi Philippe cherche-t-il une maison ?

(Réponds en rédigeant une phrase complète.) _____

Trouve à quoi correspondent les nombres suivants :

1. 250 000 : _____
2. 25 000 : _____
3. 17 600 : _____
4. 17 980 : _____
5. 275 000 : _____



Je recherche

