

ORTHOGRAPHE*3) Choisir entre « ion » et « oin »**

Loin un lion le coin le soin du foin une pointe
un camion le besoin le goinfre un champion.

4) Choisir entre « la » et « là » .

Ence temps **là**. Il écoute **la** radio. **La** nouvelle salle de sport est située près de **la** poste. C'est **là** que je voudrais habiter. **Là** où tu vas, j'irai aussi. **La** piscine a été agrandie. Où se trouve le petit sentier ? **Là**-bas. Quelle est **la** couleur de **la** voiture de notre voisin. A ce moment-**là**, il tomba à **la** renverse. Je vais à **la** plage.

5) Choisir entre « et » ou « est »

Toi **et** moi . Le printemps **est** là maintenant. Tu prends une pomme **et** une poire. Le vent **est** violent **et** très froid ce matin. Nous aimons pêcher **et** chasser. Ce sentier **est** dangereux, il y a plein de cailloux **et** de bosses. **Et** si on allait le voir ! Voilà, l'exercice **est** fini.

6) Choisir entre « ail -aille -eil -eille -euil -euille »

Une abeille un portail une corbeille un réveil un chevreuil
une corneille la bataille le corail une merveille un rail
une paille une feuille un bouvreuil le soleil le poitrail

1) Choisir entre « avoi » ou « être « » au passé composé.

Hier, il **a été** malade. Il **a été** très heureux d'apprendre cette nouvelle. Tu **as eu** beaucoup de chance. Ils **ont été** surpris par ce nouveau jeu. Elles **ont eu** des récompenses. L'équipe de France **a été** championne du monde 2 fois Nous **avons eu** la médaille d'or. Vous **avez eu** beaucoup de mérite . Ils **ont eu** trois fois plus de temps que nous.

3) Choisir le bon temps du verbe : présent, futur simple, passé composé.

La semaine prochaine, je camperai dans la nature. Maintenant, les enfants jouent sur la cour. Hier, j'ai oublié mes cahiers. Tu finiras ton travail demain matin. L'année dernière, vous avez voyagé en Italie. Après l'école, nous irons à la salle de sport. Actuellement, tu dégustes avec plaisir ton

dessert.

4) Trouver le temps des verbes proposés.

J'ai marché (**passé composé**). Tu poseras (**futur simple**). Ils ont proposé (**passé composé**). Nous aimerons (**futur simple**). Vous lancez (**présent**). Nous garderons (**futur simple**). Il a perdu (**passé composé**). Vous regarderez (**futur simple**). Tu écoutes (**présent**). Elles tarderont (**futur simple**). Elle chante (**présent**). On a déjeuné (**passé composé**).

CALCUL

NUMERATION

1) Trouver le double de ces nombres :

$$6 \times 2 = 12 \quad 9 \times 2 = 18 \quad 12 \times 2 = 24$$

$$7 \times 2 = 14 \quad 23 \times 2 = 46 \quad 8 \times 2 = 16$$

2) Trouver le triple de ces nombres :

$$6 \times 3 = 18 \quad 9 \times 3 = 27 \quad 12 \times 3 = 36$$

$$7 \times 3 = 21 \quad 23 \times 3 = 69 \quad 8 \times 3 = 24$$

*NUMERATION (SUITE)

1) Décomposer les nombres.

$$786 = 7c + 8d + 6u$$

$$408 = 4c + 8u$$

$$74 = 7d + 4u$$

$$980 = 9c + 8d$$

$$865 = 8c + 6d + 5u$$

2) Ecrire les nombres correspondants.

$$3c \ 4u \ 5d = 354$$

$$7d \ 4u \ 8c = 874$$

$$5c \ 0u \ 6d = 560$$

$$8c \ 4d \ 0u = 840$$

$$9u \ 6c \ 7d = 679$$

3) Complète

$$978 = 9c \ 7d \ 8u \quad \text{neuf cent soixante-dix-huit.}$$

$$968 = 9c \ 6d \ 8u \quad \text{neuf cent soixante-huit.}$$

988 = 9c 8d 8d neuf cent quatre-vingt-huit.

4)Ecrire en lettres.

643 : six cent quarante-trois

980 : neuf cent quatre-vingt

274 : deux cent soixante-quatorze.

5)Ecrire le nombre le plus grand à 3 chiffres en chiffres et en lettres.

En chiffres : 999

En lettres : neuf cent quatre - vingt - dix – neuf

***OPERATIONS**

$$\begin{array}{r} 403 \\ \times 9 \\ \hline 3\ 627 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 564 \\ \times 9 \\ \hline 5\ 076 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 320 \\ \times 9 \\ \hline 2\ 880 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 564 \\ \times 9 \\ \hline 5\ 076 \end{array}$$

***PROBLEMES**

1)Je cherche combien d'élèves il y a en moins dans le bus.

$$24 - 17 = 7$$

Il y a 7 élèves en moins dans le bus

2)Je cherche quelle est la distance que parcourt Hugo à pied chaque semaine.

$$431 \times 5 = 2\ 155$$

Hugo a parcouru 1 255 m à pied par semaine.

3)Je cherche quelle est la somme d'argent que l'école a gagnée.

$$123 \times 6 = 738$$

L'école a gagné 738 euros.