

16/06/20

Matière	Activité demandée	Outils à utiliser
Français grammaire Picot	<p>- Lis le texte "Le voyage de Gulliver (2)"</p> <p>- Entoure les verbes que tu trouveras dans chaque article. Quel est le temps employé ? À quelle personne les verbes sont-ils conjugués ? Quelle est la terminaison à chaque fois ? Donne les infinitifs de chaque verbe trouvé.</p> <p>- Transpose les articles 1 et 2 avec "Gulliver et Samuel". Quelle est la terminaison des verbes à chaque fois ?</p> <p>- Récris ce texte en mettant toutes les phrases à la forme négative. <i>Le soir, Mélanie discute encore avec sa mère. Elle lui parle des jeux avec ses camarades. Elle raconte toujours son travail à l'école. Elle écoute sa mère parler de son travail.</i></p> <p>- Récris ces phrases à la forme négative : <i>Les fruits mûrissent en hiver.</i> <i>Karim oublie son livre.</i> <i>La bouteille d'eau est pleine.</i> <i>Tu vas à la piscine le dimanche.</i> <i>Elle roule toujours trop vite.</i> <i>Vous avez encore faim.</i> <i>Alle a mangé quelque chose.</i></p>	<p>*texte "Le voyage de Gulliver (2)"</p> <p>*fiche aide et correction</p>
Français orthographe	<p>Continue l'apprentissage de la fiche des mots O31</p> <p>--> invente une phrase (ou deux !) dans laquelle il y aura des mots de O31. Elle devra être à l'imparfait ou au passé composé. Pour t'aider, commence-la par "Hier...". Tu peux utiliser tous les pronoms personnels dans tes phrases.</p>	<p>* O31</p>
Maths calcul mental	<p>- Revoir/apprendre les tables de 3-4-5-6 et 8</p> <p>- continue l'apprentissage de la table de 7</p>	

<p>Maths</p>	<p>Problèmes :</p> <p>Mamie a gagné 1320 euros au loto tandis que Papy a gagné 555 euros. Combien Mamie a-t-elle gagné de plus que Papy ?</p> <p>Les lampadaires dans la rue sont équipés de trois ampoules. Combien faudra-t-il d'ampoules pour équiper les 25 lampadaires de la rue ?</p>	<p>*fiche aide et correction</p>
<p>Maths</p>	<p>Décompose comme dans l'exemple: $3652 = 3000 + 600 + 50 + 2 = 365$ dizaines et 36 centaines $4893 = \quad + \quad + \quad + = \dots$ dizaines et \dots centaines $12635 = \quad + \quad + \quad + \quad + = \dots$ dizaines et \dots centaines $8730 = \quad + \quad + = \dots$ dizaines et \dots centaines</p>	<p>*fiche aide et correction</p>
<p>Maths</p>	<p>Classe dans l'ordre croissant :</p> <p>562-975-652-572-301</p> <p>Classe dans l'ordre décroissant :</p> <p>5748-9632-8659-6458-4726</p>	<p>*fiche aide et correction</p>

Les voyages de Gulliver (2)

Les droits de Gulliver, l'homme montagne

I. L'homme montagne obéira à nos ordres. Il ne quittera pas notre Empire sans notre permission.

II. Il ne viendra dans notre capitale qu'avec notre permission. Deux heures avant, il avertira les habitants pour qu'ils s'enferment chez eux.

III. L'homme montagne pourra circuler dans nos principaux grands chemins. Il n'ira ni dans un pré ni dans un champ de blé.

IV. En se promenant, il pensera à nos fidèles sujets, à leurs chevaux ou voitures, il ne les écrasera pas ; quand il verra un de nos sujets, il ne le prendra pas dans ses mains.

V. Quand un de nos messagers aura une course extraordinaire à faire, l'homme montagne le transportera dans sa poche.

VI. L'homme montagne aidera à la construction de nos bâtiments impériaux. Il soulèvera certaines grosses pierres. Il mesurera aussi le contour de notre Empire. Pour cela, il longera toute la côte de l'île et il comptera ses pas.

VII. Il sera notre allié contre nos ennemis de l'île de Blefuscu, et il fera tout son possible pour les empêcher d'envahir nos terres.

VIII. L'homme montagne aura une provision journalière de viande et de boisson suffisante à la nourriture de dix-huit cent soixante-quatorze de nos Sujets, avec un accès libre auprès de notre personne impériale, et autres marques de notre faveur.

« Donné en notre palais, à Belsaborac, le douzième jour de la quatre-vingt-onzième lune de notre règne. »

Après bien des aventures, Gulliver rentrera en Angleterre.

Texte " Le voyage de Gulliver (2)"

Entoure les verbes que tu trouveras dans chaque article.

I. L'homme montagne **obéira** à nos ordres. Il ne **quittera** pas notre Empire sans notre permission.

II. Il ne **viendra** dans notre capitale qu'avec notre permission. Deux heures avant, il **avertira** les habitants pour qu'ils s'enferment chez eux.

III. L'homme montagne **pourra** circuler dans nos principaux grands chemins. Il n'**ira** ni dans un pré ni dans un champ de blé.

IV. En se promenant, il **pensera** à nos fidèles sujets, à leurs chevaux ou voitures, il ne les **écrasera** pas ; quand il **verra** un de nos sujets, il ne le **prendra** pas dans ses mains.

V. Quand un de nos messagers **aura** une course extraordinaire à faire, l'homme montagne le **transportera** dans sa poche.

VI. L'homme montagne **aidera** à la construction de nos bâtiments impériaux. Il **soulevra** certaines grosses pierres. Il **mesurera** aussi le contour de notre Empire. Pour cela, il **longera** toute la côte de l'île et il **comptera** ses pas.

VII. Il **sera** notre allié contre nos ennemis de l'île de Blefuscu, et il **fera** tout son possible pour les empêcher d'envahir nos terres.

VIII. L'homme montagne **aura** une provision journalière de viande et de boisson suffisante à la nourriture de dix-huit cent soixante-quatorze de nos Sujets, avec un accès libre auprès de notre personne impériale, et autres marques de notre faveur.

Quel est le temps employé ? Les verbes sont au futur.

À quelle personne les verbes sont-ils conjugués ? Ils sont conjugués à la 3ème personne du singulier (il, Gulliver, l'homme montagne).

Quelle est la terminaison à chaque fois ? On retrouve toujours la terminaison -ra

Donne les infinitifs de chaque verbe trouvé.

obéir-quitter-venir-avertir-pouvoir-aller-penser-écraser-voir-prendre-avoir-transporter-aider-soulever-mesurer-longer-compter-être-faire-avoir

Transpose les articles 1 et 2 avec "Gulliver et Samuel".

I. **Gulliver et Samuel obéiront** à nos ordres. **Ils ne quitteront** pas notre Empire sans notre permission.

II. **Ils ne viendront** dans notre capitale qu'avec notre permission. Deux heures avant, **ils avertiront** les habitants pour qu'ils s'enferment chez eux.

Quelle est la terminaison des verbes à chaque fois ?

On retrouve toujours la terminaison -ront

Récris ce texte en mettant toutes les phrases à la forme négative.

Le soir, Mélanie **ne** discute **plus** avec sa mère. Elle **ne** lui parle **pas** des jeux avec ses camarades. Elle **ne** raconte **jamais** son travail à l'école. Elle **n'écoute pas** sa mère parler de son travail.

Récris ces phrases à la forme négative :

*Les fruits **ne** murissent **pas** en hiver.*

*Karim **n'oublie pas** son livre.*

*La bouteille d'eau **n'est pas** pleine.*

*Tu **ne vas pas** à la piscine le dimanche.*

*Elle **ne** roule **jamais** trop vite.*

*Vous **n'avez plus** faim.*

*Alle **n'a rien** mangé.*

Maths

Problèmes :

Mamie a gagné 1320 euros au loto tandis que Papy a gagné 555 euros.

Combien Mamie a-t-elle gagné de plus que Papy ?

On recherche la différence entre le gain de mamie et celui de papy. Il faut donc poser une soustraction.

--> $1320 - 555 =$

Mamie a gagné 765e de plus de papy.

Les lampadaires dans la rue sont équipés de trois ampoules. Combien faudra-t-il d'ampoules pour équiper les 25 lampadaires de la rue ?

On cherche à partager 3 ampoules sur 25 lampadaires. Il faut donc diviser 25 par 3.
 $25 : 3 = 8$ et il en restera 1

Il faudra 8 ampoules pour équiper les 25 lampadaires de la rue.

Décompose comme dans l'exemple:

$$3652 = 3000 + 600 + 50 + 2 = 365 \text{ dizaines et } 36 \text{ centaines}$$

$$4893 = 4000 + 800 + 90 + 3 = 489 \text{ dizaines et } 48 \text{ centaines}$$

$$12635 = 10000 + 2000 + 600 + 30 + 5 = 1263 \text{ dizaines et } 126 \text{ centaines}$$

$$8730 = 8000 + 700 + 30 = 873 \text{ dizaines et } 87 \text{ centaines}$$

Classe dans l'ordre croissant :

562-975-652-572-301

301-562-572-652-975

Classe dans l'ordre décroissant :

5748-9632-8659-6458-4726

9632-8659-6458-5748-4726