

Mardi 19 mai 2020

Chers parents, chers élèves

Voici la correction des exercices de la journée du lundi 18 mai 2020.

1- Anglais – Today is: What's the date today ? Monday, May 19^h 2020

2- Rituels - Analyse grammaticale

Louis XVI ordonne aux députés des deux ordres de siéger à l'Assemblée. Dès le 30 juin 1789,

Sujet Verbe COI COD CCTemps

le roi masse des troupes autour de Versailles et de Paris.

Sujet Verbe COD CCLieu

Remarque :

- « Louis XVI ordonne quoi ? » ==> « de siéger à l'Assemblée » : ce groupe infinitif est un COD et non un COI, même s'il y a le mot « de » au début.
- « à l'Assemblée » ==> ce groupe est inclus dans le COD « de siéger » même s'il désigne un lieu. Pour qu'il soit un CC de lieu, il faut qu'il puisse être 'détaché' du verbe 'de siéger' ; ce qui n'a pas de sens ici.

Le problème du jour : Combien coûtent 7 livres ? 5 livres coûtent 35 euros.

- Dans une première étape, on cherche le prix d'un livre pour ensuite calculer le prix des 7 livres .
- On a : 5 livres coûtent 35 euros , donc 1 livre coûte : $35 : 5 = 7$ un livre coûte 7 euros.
- Le prix des 7 livres est donc de : $7 \times 7 = 49$ Le prix est de 49 euros.

Orthographe Les accords dans le groupe nominal – révision : As-tu fait attention au déterminant ?

- **Ex1 : Ecris ces groupes nominaux au singulier.** : des progrès scientifiques ==> un progrès scientifique – des champs moissonnés ==> un champ moissonné – de vieux tapis ==> un vieux tapis – des noix mûres ==> une noix mûre – des repas frugaux ==> un repas frugal – les dés colorés ==> le dé coloré – les accès interdits ==> l'accès interdit – les vœux réalisés ==> le vœu réalisé – les temps passés ==> le temps passé – les vacanciers joyeux ==> le vacancier joyeux – des actrices élégantes ==> une actrice élégante .
- **Ex 2 : Réécris au pluriel les mots soulignés. Fais attention aux verbes !**
- Sur la grande plage ensoleillée, un baigneur bronzé est allongé sur sa serviette.==> Sur la grande plage ensoleillée, des baigneurs bronzés sont allongés sur leurs serviettes.
- Par cette fraîche matinée, le courageux cycliste part sur les routes de France. ==> Par cette fraîche matinée, les courageux cyclistes partent sur les routes de France.
- La guenon effrontée lance sa vieille peau de banane sur le promeneur effrayé.==> Les guenons effrontées lancent leurs vieilles peaux de banane sur les promeneurs effrayés.
- L'odorante clochette blanche du muguet, la fragile jonquille jaune et la frêle jacinthe bleue parsèment la forêt au printemps.==> Les odorantes clochettes blanches du muguet, les fragiles jonquilles jaunes et les frêles jacinthes bleues parsèment la forêt au printemps.

Conjugaison le passé composé– leçon Conj 12 Nouvelle Leçon

Consigne : Conjugue les verbes entre parenthèses au passé composé

Le service d'informations (a fonctionné) comme sur des roulettes. Les chiens (ont foncé) tels des tourbillons à

Mardi 19 mai 2020

travers villes et villages. Les belettes (se sont faufilees) au milieu des jardins. Les cerfs et les chevreuils (ont galopé) à travers les forêts, si vite qu'ils en (ont fait) pleuvoir des branches mortes. Les zèbres (ont tonné) comme l'orage à travers les déserts. Les singes de la forêt (se sont balancés) d'arbre en arbre en criant. Les scarabées (ont chatoyé), les petits colibris multicolores (ont pépié).

3- Mathématiques-

Nombres – Les nombres décimaux : nouvelle leçon - Ex4p47

Dans 117,362 , le chiffre 7 est le chiffre des unités .

Dans 1 178,01 , le chiffre 7 est le chiffre des dizaines.

Dans 210,37 , le chiffre 7 est le chiffre des centièmes.

Dans 700,001 ,le chiffre 7 est le chiffre des centaines.

Dans 2 000,07 ,le chiffre 7 est le chiffre des centièmes.

ex++ : ex14p47 Jeu du portrait.

* Mon chiffre des dixièmes est la moitié de mon chiffre des unités : parmi les 4 chiffres disponibles , seul le chiffre 2 est la moitié de 4.

* Mon chiffre des centièmes est le triple de mon chiffre des dizaines : seul le chiffre 9 répond à cette consigne.

On obtient donc : 34,29

Calculs – La soustraction des nombres décimaux nouvelle leçon

Ex11p71

a. $2,41 - 0,72 = 1,69$ La différence entre eux est de 1,69 m.

b. $2,51 + 0,21 = 2,72$ Sa taille était de 2,72 m.

Ex13p71

Il y a plusieurs possibilités pour résoudre ce problème :

1. $16,46 + \dots = 18,57$ L'addition à trous peut être utilisée , on obtient donc $16,46 + 2,11 = 18,57$

2. $18,57 - 16,46 = 2,11$ La soustraction convient aussi, d'autant plus que cet exercice se situe dans le chapitre « Soustraction des nombres décimaux ».

La hauteur du cube bleu est de 2,11 cm

4- Lecture- Bibliobus historique « Le XIXe siècle » : Le Tour du monde en 80 jours

Ce récit , que tu vas découvrir ces prochaines semaines, est une adaptation du roman de Jules Verne intitulé également « Le Tour du monde en 80 jours ».

1. Observe l'illustration de la couverture. Identifie les deux héros, donne leur nom et recherche le nom des chapeaux qu'ils portent.==> Les deux héros présents sur la 1ère de couverture sont Philéas Fogg l'Anglais et Passepartout son valet. Philéas Fogg porte un chapeau haut-de-forme , quant à Passepartout c'est un chapeau melon.
2. Lis le résumé. A ton avis, dans quel pays se trouve la femme représentée sur la couverture ? Cette femme se trouve sans doute en Inde, vu les vêtements qu'elle porte (un sari).
3. A ton avis, qu'y a t il d'extraordinaire à faire le tour du monde en 80 jours à la fin du XIXe siècle ? A cette époque, ce type de voyage est vu comme une aventure car les moyens de transport rapides sont en cours

Mardi 19 mai 2020

de développement. Les modes de transport modernes que nous connaissons ne sont pas encore très courants et familiers pour la population du XIXe siècle. Et ce n'est pas ordinaire que de voyager autour du monde !