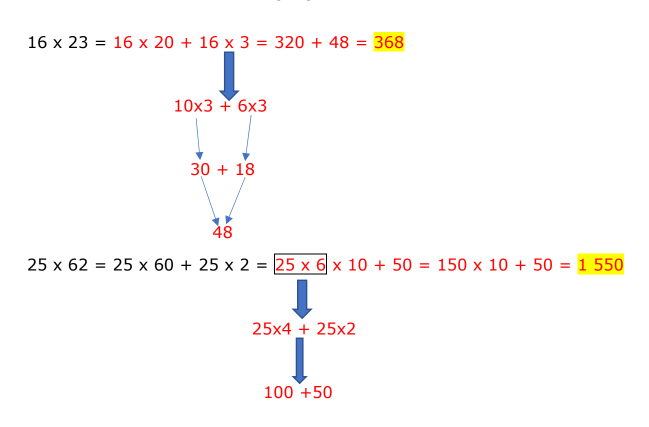
Jeudi 9 avril 2020

Correction

<u>Calcul en ligne</u>: stabiliser sa connaissance des propriétés des opérations. Réaliser des calculs tels que $45 \times 21 = 45 \times 20 + 45$. Séance 5 : renforcement et préparation à une évaluation



$$24 \times 52 = 24 \times 50 + 24 \times 2 = 24 \times 5 \times 10 + 48 = 120 \times 10 + 48 = 1248$$

$$20 \times 5 + 4 \times 5$$

$$100 + 20$$

$$27 \times 21 = 27 \times 20 + 27 = 27 \times 2 \times 10 + 27 = 54 \times 10 + 27 = 540 + 27 = 567$$

$$87 \times 21 = 87 \times 20 + 87 = 87 \times 2 \times 10 + 87 = 174 \times 10 + 87 = 1740 + 87 = 1827$$

$$1740 + 60 + 27$$

$$80 \times 2 + 7 \times 2$$

$$1800$$

Orthographe grammaticale : à faire sur le cahier du jour

Conjugue au futur les verbes entre parenthèses.

(être) L'année prochaine, nous serons en CM1.

(effectuer) En vacances, ces touristes effectueront des visites.

(regarder) Le 14 juillet, tu regarderas un beau feu d'artifice.

(finir) Cet été, je finirai ma cabane.

(parachuter) L'avion parachutera des soldats.

(avoir) Tu auras des cadeaux à ton anniversaire.

(parfumer) Je parfumerai le repas avec des épices.

Souligne les verbes conjugués au futur.

J'avançai dans la nuit sans lampe de poche.

Le train <u>s'arrêtera</u> à toutes les gares.

Les élèves finiront leur travail avant de sortir.

Nous <u>discuterons</u> de cela plus tard.

Vous avez eu une bonne surprise.

Récris cette poésie au futur simple. Les verbes sont en caractères gras.

<u>L'Amoureuse</u>

Elle sera debout sur mes paupières

Et ses cheveux seront dans les miens,

Elle aura la forme de mes mains,

Elle aura la couleur de mes yeux,

Elle s'engloutira dans mon ombre

Comme une pierre sur le ciel.

Elle aura toujours les yeux ouverts

Et ne me laissera pas dormir.

Ses rêves en pleine lumière

Feront s'évaporer les soleils

Me **feront** rire, pleurer et rire,

Parler sans avoir rien à dire.

(Paul Eluard, Capitale de la douleur, 1926)

Calcul posé

Poser et effectuer les soustractions suivantes :

<u>Lecture</u>: Lire le texte de lecture « Histoire d'histoires ». Ne pas l'imprimer.

Répondre aux questions 4 et 5 directement sur la feuille.

La correction sera donnée vendredi 10 avril 2020.

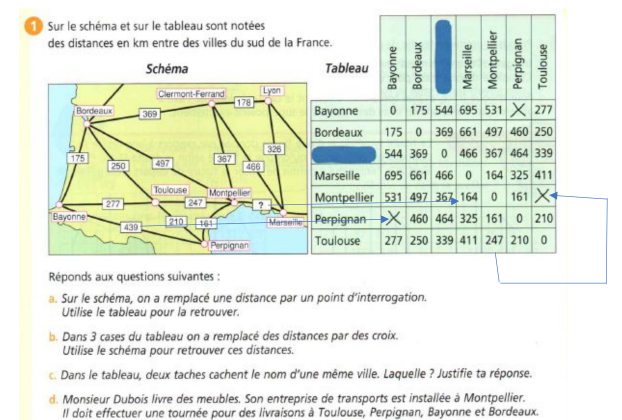
<u>Dictée préparée n°5 : à faire dans le cahier du jour.</u>

La grive.

Elle choisit les grappes et, dans chaque grappe, elle prend les plus beaux grains, ceux dont la peau semble sur le point de craquer. Elle gobe des grains blonds, translucides, gonflés d'une liqueur dorée; puis elle fait deux ou trois sauts et pique des grains noirs si polis, si luisants, qu'elle y voit, comme en un miroir convexe, son visage déformé.

Résolution de problèmes :

Il hésite entre deux circuits :



- a. Le point d'interrogation correspond à la distance entre Montpellier et Marseille, c'est-à-dire **164 km.**
- b. La distance entre Perpignan et Bayonne est de **439 km.**La distance entre Montpellier et Toulouse est de **247 km.**

A: Montpellier → Bordeaux → Bayonne → Toulouse → Perpignan → Montpellier. B: Montpellier → Toulouse → Bordeaux → Bayonne → Perpignan → Montpellier.

Lequel de ces deux circuits est le plus court ? Justifie ta réponse.

- c. La ville qui est cachée est **Clermont-Ferrand** car d'après la carte et le tableau la distance entre Clermont-Ferrand et Marseille est de 466 km; entre Clermont-Ferrand et Bordeaux de 369 km.
- d. S'il prend le circuit A, la distance totale est de **1 320 km.**

497

+175

+277

+210

+ 1 6 1

1 3 2 0

e. S'il prend le circuit B, la distance totale est de 1 272 km.

247 + 250 + 175 + 439 + 161 = 1272

Puisque 1 272 < 1 320 alors le circuit B est le plus court.

<u>Géographie</u>: apprendre la leçon

Imprimer le document (voir documents CM1 à imprimer).



Copier la leçon dans le cahier de géographie (grand cahier rouge)

Une plaine est une vaste étendue plane sur laquelle les cours d'eau n'ont pas creusé de vallée bien marquée.

Imprimer le document (voir documents CM1 à imprimer).





Copier la leçon dans le cahier de géographie (grand cahier rouge)

Un plateau est une vaste étendue plane sur laquelle les cours d'eau ont creusé des vallées.

Anglais:

Aller sur le site :

https://www.naturalreaders.com/online/



Taper dans l'encadré blanc le texte en anglais « thank you » et appuyer sur Savoir dire merci en anglais :

Thank you Thank you very much Thanks Thanks a lot