

Certificat d'études primaires

Correctif des questions de la dictée « L'amour de la lecture ».

(en bleu, les informations complémentaires)

1- Quels sont les bruits qui auraient pu distraire les deux lecteurs ?

Les moineaux qui se chamaillent

Les voix joyeuses d'une bande de gamins qui se poursuivent sur la route

- Quel est celui qui vous paraît le plus étrange ? Dites pourquoi ?

Les moineaux qui se chamaillent

Le verbe « se chamailler » est habituellement associé aux humains et non aux animaux. Il s'agit là d'un effet de personnalisation voulu par l'auteur, destiné à comparer les moineaux à des enfants turbulents.

2- Expliquez le sens qu'ont dans le texte les mots et expressions : *rouges, mains moites, tête battante*.

Ces mots et expressions ont tous le même sens dans ce texte : ils décrivent les manifestations physiques qui révèlent l'état d'impatience et de fébrilité ressenti par les enfants à la découverte des livres.

3- Nature des mots *mais* et *quand*.

mais : conjonction de coordination (mais, ou, et, donc, or, ni, car)

quand : conjonction de subordination simple (que, quand, comme, si). Les formes composées sont : lorsque, quoique, puisque.

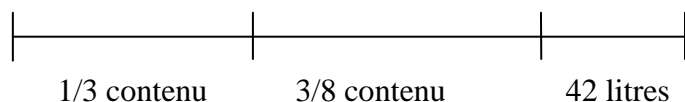
- Nature et fonction des mots *classe* et *les*.

classe : nom commun, féminin singulier. Précise le lieu où se déroule l'action.

les : article défini, pluriel. Sa répétition dans la première partie du texte « les moineaux », « les lis », « les voix »... crée l'idée d'un monde extérieur très lointain auquel nos deux lecteurs ne prêtent aucune attention.

Corrigé de l'épreuve de calcul

Exercice 1 :



On a tiré $\frac{1}{3} + \frac{3}{8} = \frac{(8+9)}{24}$ du contenu de la barrique = $\frac{17}{24}$ du contenu.

Les 42 litres restant représentent les $\frac{7}{24}$ du contenu.

$\frac{1}{24}$ du contenu représente $\frac{42}{7}$ litres soient 6 litres.

La capacité de la barrique est de $6 * 24$ litres **soient 144 litres**.

Quantité de vin tirée = $144 - 42 = 102$ litres.

Nombre de bouteilles remplies = $102 / 0.75 = 136$.

Prix de vente total = $4.5€ * 136 = 612€$

Exercice 2

Consommation d'essence est de $(21 + 70) - 26$ litres = 65 litres.

Distance parcourue = $(15415 - 14915)$ km = 500km.

Consommation d'essence pour 100km = $65/5 = 13$ litres.

Prix de l'essence consommée = $1.56\text{€} * 65 = 101.40\text{€}$

Dépense par personne = $101.40\text{€} / 5 = 20.28\text{€}$

Dépense par personne et par km = $20.28\text{€} / 500 = 0.0405\text{€} \sim 4$ centimes

Distance pouvant être parcourue avec un litre d'essence = $500\text{km} / 65 = 7.692\text{km}$

Avec 26 litres on parcourt $7.692 * 26 = 200\text{km}$.

Ou sachant que l'on consommait 13 litres aux 100km, avec 26 litres **on pouvait parcourir 200km.**

Corrigé de l'épreuve de Sciences

1 –A - Les aliments qui jouent un grand rôle dans la formation du squelette :

Ceux qui contiennent des sels de calcium, de phosphore et de magnésium associés à la vitamine A et D.

On trouve du calcium dans les légumes verts, céréales, lait, beurre, huile, fromage....

On trouve du phosphore dans fromage, jaune d'œuf, haricots secs, amandes...

On trouve du magnésium dans chou, poix, haricots, céréales...

Vitamine A dans les légumes verts et les graisses animales (beurre)

Vitamine D huile de foie de morue.

B – Os du bras : humérus, radius, cubitus

Os de la jambe : fémur, tibia, péroné.

C – Causes de déformation du squelette :

Rachitisme, poliomyélite, attitudes au cours du travail scolaire.

Comment les éviter ?

Education physique générale, alimentation équilibrée, soleil, correction de l'attitude devant son bureau.

2 Un acide faible pique la langue.

Les acides connus : acide chlorhydrique, acide sulfurique, acide citrique, acide formique, acide nitrique, acide acétique.

Les produits acides à la maison : vinaigre (acide acétique) citron (acide citrique) produits sanitaires (acide chlorhydrique).

Corrigé épreuve histoire-Géographie

Citez trois grands écrivains contemporains de Louis XIV (1638-1715) :

Molière (1622-1673)

La Fontaine (1621-1695)

Pierre Corneille (1606-1684) ou **Jean Racine** (1639-1699)

D'autres écrivains, de moindre notoriété, peuvent également être cités : Nicolas Boileau (1636-1711), Jean de la Bruyère (1645-1696), Charles Perrault (1628-1703), Madame de Sévigné (1626-1696), Fénelon (1651-1704), Bossuet (1627-1704).

Dites ce qu'étaient à l'époque gallo-romaine.

Des thermes : **il s'agit de bains publics**

Un aqueduc : **un canal en maçonnerie pour conduire l'eau**

Un barbare : **pour les Grecs et les Romains, ce terme désigne tout étranger tenu pour un homme de civilisation inférieure**

Que vous rappellent les dates 1453 ? 1515 ?

1453 : fin militaire de la guerre de cent ans. Les Anglais ne conservent que Calais.

Le 17 juillet 1453 se déroule la bataille déterminante de Castillon, près de Libourne, qui met fin à la guerre de cent ans (1337 à 1453). La France recouvre le duché de Guyenne. Cette défaite meurtrière pour les Anglais (4000 tués dont leur grand chef de guerre John Talbot) met un terme aux affrontements militaires entre les armées de Charles VII de France et d'Henri VI d'Angleterre. La paix sera officiellement conclue en 1475 par le traité de Pecquigny entre Louis XI et Edouard IV. Les Anglais conserveront Calais jusqu'en 1558.

1515 : victoire des troupes françaises et vénitiennes de François 1^{er} à Marignan sur les Suisses au service du Duc de Milan et du pape Léon X. Par cette victoire, le roi de France s'assure du duché de Milan.

Roi de France depuis janvier 1515, François 1^{er} (1494-1547) vient d'avoir 21 ans lorsqu'il livre, les 13 et 14 septembre, la bataille de Marignan, la plus célèbre des batailles dans la mémoire des écoliers français.

La France revendiquait l'héritage du duché de Milan de par la filiation de l'épouse de François 1^{er}, Claude de France, aux Visconti, anciens ducs de Milan, dépossédés de ce duché par les Sforza.

Cette campagne d'Italie affirme la France comme puissance italienne face aux Habsbourg.

Cette bataille sanglante opposa 30 000 Français à 20 000 mercenaires Suisses et cette victoire se traduisit également par le traité de paix perpétuelle avec les cantons suisses conclu à Fribourg le 29 novembre 1516 et qui restera en vigueur jusqu'en 1792.

Quelles sont les principales chaînes de montagnes de l'Europe ?

Les Alpes (Mont Blanc, 4810 mètres)

Les Pyrénées, frontière naturelle entre la France et l'Espagne),

Le Caucase (Mont Elbrouz, 5642 mètres) qui sépare l'Europe de l'Asie

On peut également mentionner l'Oural (sépare l'Europe de l'Asie), Les Carpathes, Les Apennins (traversent l'Italie), les Pennines (colonne vertébrale de l'Angleterre) et les Alpes scandinaves qui s'étendent sur toute la péninsule scandinave.