

## Correction du vendredi 29 mai 2020

### **FRANÇAIS** : Lexique : *Le champ lexical*

Temps de travail prévu : environ 30 minutes.

Exercice 1 : Pour chaque champ lexical, écris 5 mots. Essaie de varier la nature des mots (1 verbe, 1 nom commun, 1 adjectif...) **Voici quelques réponses possibles**

**La danse** : un ballet – le hip-hop – s'étirer – gracieux/euse – chorégrapier

**le théâtre** : une comédienne – des costumes – une répétition – metteur en scène – une didascalie

**Le football** : un footballeur – un ballon – un penalty – éliminatoire - courir

**le voyage** : une valise – visiter – découverte – un séjour – les touristes

Exercice 2 : Indique à quel champ lexical appartiennent les mots de la liste

**a.** le rugby – le water-polo\* – courir – la transpiration

**b.** une robe – des chaussettes – habiller – décousu

**c.** le yaourt – la crème – un fromage – le calcium

**d.** le lilas – un bouquet – un pétale – fleurir

**e.** un parasol – une baignade – bronzer – le sable

a. le sport

b. les vêtements

c. les produits laitiers

d. les fleurs

e. la plage

Exercice 3 : Lis le texte ci-dessous et recopie sur ton cahier tous les mots qui appartiennent au champ lexical du corps.

Le **squelette** du chien compte environ trois cents **os**. Le chien a une **musculature** athlétique et un **thorax** large. Ses **pattes** ne reposent au sol que par leur troisième **phalange**. Les cinq **orteils** se terminent par des **griffes** et sont soutenus par des **coussinets plantaires**. La **tête** du chien comporte une **mâchoire** puissante. La **denture** définitive est constituée de quarante-deux **dents**.

### **MATHEMATIQUES** : Mesures, *Mesurer les durées*

Temps de travail prévu : environ 30 minutes.

Exercice 1 : Recopie et complète.

- |                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| a. 2 ans = .... mois = .... jours   | a. 24 mois = (365 x 2) 730 jours        |
| b. 21 jours = .... semaines         | b. 3 semaines                           |
| c. 3 trimestres = .... mois         | c. 9 mois                               |
| d. 3 siècles = .... ans = .... mois | d. 300 ans = 3 600 mois (300 x 12 mois) |
| e. 4 000 ans = .... millénaires     | e. 4 millénaires                        |
| f. 4 h = .... min = .... s          | f. 240 min = 14 400 s                   |
| g. 76 min = .... h                  | g. 1 heure et 16 min                    |

Exercice 2 : Recopie les deux premières durées et continue la suite (ajoute cinq durées).

- a. 4 h 30 min – 4 h – 3 h 30 min – 3 h – 2 h 30 min – 2 h – 1 h 30 min (il fallait reculer de 30 min)
- b. 5 h 30 min – 5 h 10 min – 4 h 50 min – 4 h 30 min – 4 h 10 min – 3 h 50 min – 3 h 30 min (il fallait reculer de 20 min)
- c. 10 h 19 min – 10 h 09 min – 9 h 59 min – 9 h 49 min – 9 h 39 min – 9 h 29 min – 9 h 19 min (il fallait reculer de 10 min)

Exercice 3 : Résous les problèmes ci-dessous.

**Problème 1** : Pour se rendre à son travail, M. Levoisin prend sa voiture pendant 15 min, puis le tramway pendant 26 min, et enfin il marche pendant 8 min. Il fait ce trajet matin et soir, 5 jours par semaine.



a. Quelle est la durée totale de ses trajets pour une journée ?

On commence par additionner la durée totale pour un trajet :  $15 \text{ min} + 26 \text{ min} + 8 \text{ min} = 49 \text{ min}$

On multiplie  $49 \times 2$  (matin et soir) = 98 min

Sur une journée M. Levoisin a un trajet total de 98 min / 1 h 38 min

b. Quelle est la durée totale de ses trajets en 4 semaines ? M. Levoisin travailler 5 jours par semaine, donc il faut multiplier le trajet par 5 pour avoir la réponse sur 1 semaine.

$98 \times 5 = 490 \text{ min} / 8 \text{ h } 10 \text{ min}$ . Sur 1 semaine M. Levoisin fait un trajet de 490 min / 8 h 10 min.

Ensuite on multiplie le résultat par 4 :  $490 \times 4 = 1\,960 \text{ min} / 32 \text{ h } 40 \text{ min}$

Sur 4 semaines la durée totale du trajet est de 1 960 min / 32 h 40 min

**Problème 2** : Cette année, la famille Touvavite partira en Normandie le 16 juillet et rentrera à Nanterre le 3 août.

Combien de jours la famille Touvavite partira-t-elle en vacances ? La famille

Toutvavite partira en vacance pendant 19 jours.

JUILLET	AOÛT
1 M Thierry	1 S Alphonse
2 J Martin	2 D Julien-Epn.
3 V Thomas	3 L Lydie
4 S Florent	4 M J-M. Varney
5 D Antoine	5 M Axel
6 L Manelle	6 J Transfiguration
7 M Rami	7 V Gabriel
8 M Tibault	8 S Dominique
9 J Anais	9 D Anou
10 V Ulrich	10 L Laurent
11 S Bercil	11 M Clés
12 D Olivier	12 M Charles
13 L Henri, Joli	13 J Hippolyte
14 M Fête Nationale	14 V Evarist
15 M Donald	15 S Assomption
16 J N-D M-Carmel	16 D Arnel
17 V Charlotte	17 L Hyacinthe
18 S Frédéric	18 M Hélène
19 D André	19 M Jean-Eudes
20 L Mathis	20 J Bernard
21 M Victor	21 V Christophe
22 M Marie-Mad.	22 S Fabrice
23 J Brigitte	23 D Rose de Lima
24 V Christine	24 L Barthélémy
25 S Jacques	25 M Louis
26 D Anne, Joachim	26 M Natascha
27 L Nathalie	27 J Marique
28 M Sébastien	28 V Augustin
29 M Marie	29 S Sabine
30 J Juliette	30 D Faou
31 V Ignace de L.	31 L Anabelle

**ARTS VISUELS / PRODUCTION ECRITE :**  
*Détournement de tableaux*

J'attends tes productions 😊