**Vendredi 23 avril 2021**

**Les exercices suivants (français et mathématiques) sont à recopier et à faire dans un cahier (cahier personnel), ou sur une feuille en dernier recours.**

**Ils seront corrigés collectivement en classe.**

FRANÇAIS

1. **Complète les phrases avec le déterminant qui convient :**

1)……….. matin là, ……. gel avait tout recouvert dans ……… jardin.

2)……….. père m’a offert …….. voiture télécommandée pour ………. anniversaire.

3) En regardant ……… pieds, il s’aperçut qu’il avait oublié ………… chaussettes.

4)…… pluie, …….. vent et ……… éclairs, voilà ce que nous réserve …….. météo.

5) Vous avez de la chance d’avoir retrouvé ……….. chien !

6) Nous vous souhaitons ………. bonne année et …… joyeuses fêtes.

7)……….. conducteur roule trop vite, il risque de perdre ………… permis.

1. **Copie les phrases suivantes et indique si les compléments en gras sont des compléments de phrase ou des compléments du verbe :**

**Dans le parc du Serengeti**, il est interdit de chasser **les animaux.**

**Nuit et jour**, des gardes armés sont chargés de faire respecter **la loi**.

Malgré tout, **chaque année** les braconniers réussissent à tuer **des centaines d’éléphants.**

Ils tuent les **grands mâles** et ne prélèvent que **leurs défenses.**

Les trafiquants revendent alors **l’ivoire** de contrebande **dans certains pays asiatiques.**

**En 20 ans,** la population a **ainsi** diminué **dramatiquement.**

Si le massacre continue**, dans un siècle,** on ne trouvera plus **d’éléphants en Afrique.**

1. **Fais ton portrait chinois, puis celui d’un ou d’une de tes camarades de classe. Se reconnaitra-t-il/elle ?**

|  |  |
| --- | --- |
| ***Si j'étais…*** | ***Si c’était…*** |
| Si j'étais un objet, je serais…  Si j'étais une saison, je serais...  Si j'étais un plat, je serais…  Si j'étais un animal, je serais...  Si j'étais une chanson, je serais…  Si j'étais une couleur, je serais…  Si j'étais un roman, je serais…  Si j'étais une légende, je serais…  Si j'étais un personnage de fiction, je serais…  Si j'étais un film, je serais…  Si j'étais un dessin animé, je serais…  Si j'étais une arme, je serais…  Si j'étais un endroit, je serais…  Si j'étais une devise, je serais…  Si j’étais un oiseau, je serais…  Si j’étais une musique, je serais…  Si j'étais un élément, je serais…  Si j'étais un végétal, je serais…  Si j'étais un fruit, je serais…  Si j'étais un bruit, je serais…  Si j'étais un climat, je serais…  Si j'étais un loisir, je serais…  Si j'étais une planète, je serais…  Si j'étais un vêtement, je serais…  Si j'étais une pièce, je serais…  Si j'étais un véhicule, je serais… | Si c'était un objet, ce serait… |

MATHEMATIQUES

1. **Ecris les nombres suivants sous la forme d’un nombre décimal, puis d’une fraction décimale :**

4 unités et 12 centièmes =

23 dixièmes et cinq centièmes =

8 unités et 6 centièmes =

87 centièmes =

34 dixièmes 2 centièmes =

5 unités trois dixièmes et 7 centièmes =

401 centièmes et 9 dixièmes =

8 centièmes et deux dixièmes =

1. **Pose et calcule les opérations suivantes :**

745 x 36 = 14 048 – 7 653 = 791 258 : 25

1. **Résous les problèmes de recherche suivants. N’hésite pas à faire un schéma, un dessin pour représenter le problème et expliquer comment tu as trouvé la solution !**

**Premier problème :** Anne et Michel possèdent chacun des chèvres. Michel dit à Anne: « Si tu me donnais une de tes chèvres j'en aurais le double du nombre qui te resterait. » Anne lui répond : « Si toi tu me donnais une de tes chèvres, nous en aurions tous les deux le même nombre. »

*Combien de chèvres ont Anne et Michel ?*

**Second problème :** J’ai 32 pièces de monnaie ; je n’ai que des pièces de 2€ et des billets de 5€ . Avec ces 32 pièces et billets, j’ai 97€.

*Combien y a-t-il de pièces et de billets dans ma tirelire?*

PERMIS CYCLISTE

Tu vas également bientôt passer le code du permis cycliste. Pour t’y préparer :

* Prends bien connaissance du document « aper\_cahier »
* Si tu peux les imprimer, fais les activités des documents « aper-cahier » et « exercices permis cycliste » (tu peux aussi colorier les dessins de cette feuille d’exercices !)
* Sur Internet, entraînes-toi au code pour tester tes connaissances sur les panneaux de circulation routière, et réviser ce qui est nécessaire : <https://www.zerotracas.mma/code-de-la-route-les-panneaux-routiers.html>

**BON WEEK-END !**