

Dossier 6P11

l'école à distance

Jour 18



Fiches à faire dans le dossier

- **page 14 du dossier de mathématiques**
(résoudre divers problèmes)
- **page 14 du dossier de français**
(être et avoir)

Il était une fois un riche marchand qui avait trois fils : les deux premiers étaient intelligents et le troisième, idiot, mais tellement idiot qu'on l'appelait « Manque-de-Chance ». Chaque fois qu'il ouvrait la bouche, il disait une bêtise. Chaque fois qu'il prenait un outil, il faisait un malheur.

Un beau jour, le marchand réunit ses trois fils et leur dit :

- Maintenant que vous êtes grands, vous devez apprendre le métier. Je vais donner à chacun de vous cent pièces d'or pour acheter des marchandises, et un bateau pour aller les vendre en pays étranger. »

Le fils aîné achète des fourrures et en remplit son bateau. Le second charge son bateau d'une cargaison de miel. Quant à Manque-de-Chance, il rencontre, avant d'arriver à la ville, une bande d'enfants qui ont attrapé un chat et qui veulent le noyer.

- Ne faites pas ça, donnez-le moi », supplie Manque-de-Chance. Et il offre ses cent pièces d'or en échange du chat.

De retour à la maison, chacun indique ce qu'il a acheté et les deux aînés se mettent à rire en écoutant Manque-de-Chance.

- N'importe, dit le père, il partira sur mer et il vendra son chat, comme vous, vos marchandises.



Au bout de trois mois de navigation, les trois fils arrivent sur une île où les souris pullulaient. Quand le frère aîné veut vendre ses fourrures au marché, elles sont pleines de trous car les souris les ont rongées pendant la nuit. Les tonneaux de miel sont percés et le miel s'est répandu à terre. Mais à peine arrivé au marché, le chat se met à tuer des souris. Il en tue dix, vingt, cent, c'est un vrai massacre. Les marchands du pays viennent dire à l'idiot :

- Combien vends-tu cette bête merveilleuse ?

- Je ne sais pas, dit Manque-de-Chance.

Combien m'en donnez-vous ?

- Nous t'en donnons trois tonneaux d'or.

- Eh bien, c'est entendu !

L'idiot reçoit les trois tonneaux d'or et pour calmer la tristesse de ses frères offre à chacun d'eux un tonneau d'or.



1./ Propose un titre pour cette histoire :

.....

2./ Quelle est la signification des mots suivants :

- une cargaison :

.....

- des marchandises :

.....

- pulluler :

.....

3./ Pourquoi le plus jeune des trois fils est-il appelé « Manque-de-Chance » ?

.....

.....

4./ Vrai ou faux ?

A - Le riche marchand a trois fils et une fille.

VRAI FAUX

B - Manque-de-Chance est un bon artisan.

VRAI FAUX

C - Manque-de-Chance est l'aîné des trois fils.

VRAI FAUX

D - Le père remet cent pièces d'or à chacun de ses enfants.

VRAI FAUX

E - L'aîné achète une cargaison de miel.

VRAI FAUX

F - Manque-de-Chance offre toute sa fortune pour sauver un rat.

VRAI FAUX

G - Les fils naviguent pendant trois semaines pour arriver sur l'île.

VRAI FAUX

H - L'aîné tire un bon prix de ses fourrures.

VRAI FAUX

I - Il y a des centaines de souris sur l'île.

VRAI FAUX

J - Manque-de-Chance refuse de se séparer de son chat.

VRAI FAUX

5./ Souligne la phrase qui est exactement celle du texte :

- Les tonneaux de miel sont crevés et le miel s'est répandu à terre.
- Les tonneaux de miel sont percés et le miel s'est répandu sur le sol.
- Les tonneaux de miel sont percés et le miel s'est répandu à terre.
- Les tonneaux de miel sont crevés et le miel s'est répandu sur le sol.

- Mais à peine arrivé au marché, le chat se met à attraper des souris.
- Mais à peine arrivé au village, le chat se met à tuer des souris.
- Mais à peine arrivé au marché, le chat se met à tuer des souris.
- Mais à peine arrivé au marché, la souris se met à tuer des chats.

Multiplication de Nombres à 3 Chiffres (G)

$$\begin{array}{r} 820 \\ \times 94 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 456 \\ \times 71 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 785 \\ \times 75 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 180 \\ \times 92 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 545 \\ \times 42 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 498 \\ \times 54 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 674 \\ \times 80 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 280 \\ \times 21 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 873 \\ \times 41 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 400 \\ \times 47 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 948 \\ \times 42 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 594 \\ \times 41 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 183 \\ \times 79 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 882 \\ \times 34 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 641 \\ \times 31 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 881 \\ \times 95 \\ \hline \end{array}$$

Corrigés

Addition et Soustraction de Nombres (F) Réponses

Calculez la somme ou la différence de chaque opération.

$$\begin{array}{r} 2759 \\ + 82 \\ \hline 2841 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2930 \\ - 39 \\ \hline 2891 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4937 \\ - 94 \\ \hline 4843 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3316 \\ + 16 \\ \hline 3332 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6202 \\ - 49 \\ \hline 6153 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5100 \\ + 14 \\ \hline 5114 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4117 \\ - 25 \\ \hline 4092 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6178 \\ + 54 \\ \hline 6232 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4586 \\ + 86 \\ \hline 4672 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4798 \\ - 99 \\ \hline 4699 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8760 \\ + 84 \\ \hline 8844 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5457 \\ - 64 \\ \hline 5393 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6965 \\ + 75 \\ \hline 7040 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9342 \\ + 12 \\ \hline 9354 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1317 \\ + 32 \\ \hline 1349 \end{array}$$

Texte documentaire

La phrase

- Voici différentes phrases dont les mots ont été mélangés. Recopie ces phrases dans le bon ordre et ajoute la ponctuation si besoin :

1./ La girafe

La grand le est girafe des plus mammifères.

La girafe est le plus grand des mammifères.

Elle mètres jusqu'à 5,80 de peut atteindre haut.

Elle peut atteindre jusqu'à 5,80 mètres de haut.

Les savane vivent dans la groupes girafes en africaine.

Les girafes vivent en groupes dans la savane africaine.

La un d' se de est qui herbivore feuilles girafe nourrit arbre.

La girafe qui est un herbivore se nourrit de feuilles d'arbre.

Sa petites recouvertes deux de tête cornes porte peau.

Sa tête porte deux petites cornes recouvertes de peau.

2./ La baleine

baleines sont des l' cétacés. marins de Les ordre des mammifères

Les baleines sont des mammifères marins de l'ordre des cétacés.

mètres. mesurer plus trente peuvent baleines plus de grandes Les

Les plus grandes baleines peuvent mesurer plus de trente mètres.

aujourd'hui plus Ce les gros planète. existant sur la sont animaux

Ce sont les plus gros animaux existant aujourd'hui sur la planète.

graisse. très sa est pour recherché et animal sa L' chair

L'animal est très recherché pour sa chair et sa graisse.

sont espèces disparition. voie aujourd'hui en nombreuses de De

De nombreuses espèces sont aujourd'hui en voie de disparition.

3./ Le loup

des le carnivore est un mammifère canidés de la loup famille

Le loup est un mammifère carnivore de la famille des canidés.

chassent et les gris vivent en loups organisés groupes

Les loups gris chassent et vivent en groupes organisés.

la le son la du est louve petit est louveteau femelle loup

La femelle du loup est la louve, son petit est le louveteau.

d' à la la du des taille simple varie couple meutes individus douzaine

La taille des meutes varie du simple couple à la douzaine d'individus.

hommes des craints très été ont loups les longtemps

Les loups ont été très longtemps craints des hommes.

RÉSOUTRE UN PROBLÈME AVEC ADDITION ET MULTIPLICATION
SOLUTION

Pour chaque problème, écris l'opération et une phrase pour la réponse.

Dans l'école élémentaire de la Valette, on récolte les bouchons en plastique pour participer à l'achat de fauteuils pour handicapés. Chaque mois, les 9 classes de l'école récoltent environ 128 kg de bouchons chacune. De son côté, l'école maternelle récupère en moyenne 56 kg par mois. C'est Louis, celui qui fait traverser les 150 enfants des écoles, qui apporte tous les mois les bouchons dans un dépôt.

Calcule le poids des bouchons que Louis transporte chaque mois.

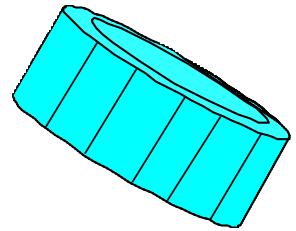
Calculons d'abord ce que les classes récoltent :

$$128 \times 9 = 1152 \text{ kg}$$

Ajoutons les bouchons de l'école maternelle :

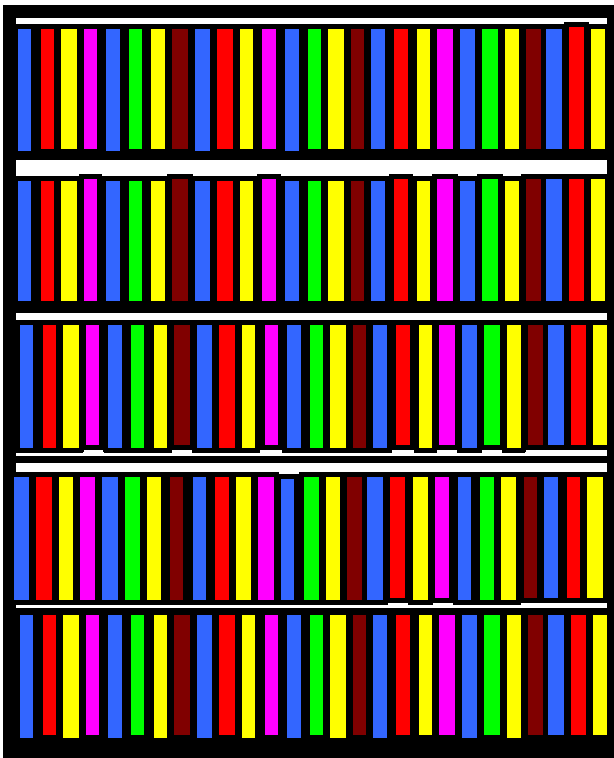
$$1152 + 56 = 1208 \text{ kg}$$

Louis transporte **1208 kg** de bouchons par mois.



Dans cette école, il y a une belle bibliothèque. Les livres sont rangés par catégorie sur des étagères. Il y a 3 étagères contenant chacune 5 rangées de 27 livres et une étagère avec 72 albums.

Calcule le nombre total de livres de la bibliothèque.



Calculons d'abord le nombre de livres d'une étagère :

$$27 \times 5 = 135 \text{ livres}$$

Calculons maintenant les livres des 3 étagères :

$$135 \times 3 = 405 \text{ livres}$$

Ajoutons les albums :

$$405 + 72 = 477 \text{ livres}$$

Il y a **477 livres** dans la bibliothèque.

LES PARTICIPES PASSÉS EN "é"

Conjugué le verbe entre parenthèses au passé composé.

Hier, j' **ai trouvé** (trouver) une pierre magnifique.

Il y a deux ans, cet ouvrier **a passé** (passer) ses examens de carrossier.

J' **ai jardiné** (jardiner) pendant qu'il faisait encore beau.

Avec ma maman, nous **avons préparé** (préparer) un cadeau pour papa.

L'année passée, Tirobot **a voyagé** (voyager) jusqu'en Chine.



Complète ces phrases avec le verbe jouer au passé composé.

Ma soeur **a joué** trop longtemps avec sa console.

Les enfants **ont joué** à la marelle.

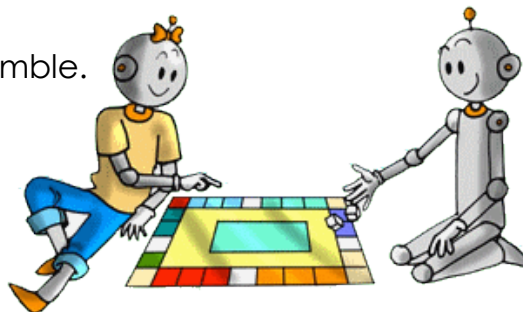
L'été passé, Robotine et toi **avez joué** à un jeu dangereux.

J' **ai joué** aux échecs mais j'ai perdu.

Toi, tu **as joué** aux fléchettes et tu as gagné.

La maîtresse et moi **avons joué** à la bataille navale.

Tirobot et Robotine **ont joué** ensemble.



19^{ème} défi du jour !

6P/11

Chers élèves,

Pour relever le défi du jour, il faudra dessiner votre autoportrait deux fois.

La première fois, vous devrez faire le plus beau dessin possible. Pour le deuxième, il faudra dessiner sans vos mains! Essayez de reproduire le même dessin en tenant le crayon avec vos dents. La comparaison de vos oeuvres d'art devrait être drôle.

Je me réjouis de voir vos photos!

C.Zapata

