

Chers parents, chers enfants, voici des exercices à réaliser aujourd'hui **MARDI 24 MARS**

## **Français :**

### Exercice 1: Conjugaison

Récris ce texte avec vous :

Quand il allait à la pêche, Guy partait très tôt le matin et revenait à la tombée de la nuit. Parfois, il prenait beaucoup de poissons, parfois il ne rapportait rien. Mais il était toujours heureux d'avoir passé une journée dans la nature. Il disait qu'il n'y avait rien de mieux. Il voulait y retourner le lendemain...

### Exercice 2 : Grammaire

#### Europe et Zeus

Le roi Agénor régnait sur la ville de Sidon. Sa fille Europe était très belle. Zeus, le roi des dieux, l'aimait beaucoup.

Un jour, la ravissante Europe est partie en promenade avec ses suivantes, à travers les prés fleuris qui bordaient la mer. Les jeunes filles ont ramassé des fleurs, puis en ont fait des couronnes. Lorsqu'elles ont levé les yeux, elles ont poussé un cri de surprise : un magnifique taureau blanc les regardait.

Dans le texte, trouve et écris :

trois noms propres :

.....

trois noms communs masculins :

.....

trois noms communs féminins :

.....

quatre adjectifs :

.....

### Exercice 3 :

Recopie chaque phrase puis souligne le sujet en bleu, le verbe en rouge et encadre le ou les compléments circonstanciels.

a/ Dans la cour de la ferme, le renard attrape la poule sans faire le moindre bruit.

b/ J'ai assisté à une course automobile dans la ville voisine.

c/ Pendant la course, mon père a pris de nombreuses photos.

d/ Le soir, le jeune garçon a raconté la course à sa mère.

#### Exercice 4 : Lecture orale

Je lis des mots de plus en plus longs.

tend  
tendu  
étendu  
prétendu  
prétendument

col  
collage  
encollage  
désencollage  
préencollage

cou  
cour  
courage  
courageuse  
courageusement

ou  
oultre  
outrage  
outrageuse  
outrageusement

droit  
droite  
adroite  
adroitement  
maladroitement

sec  
sèche  
sécher  
dessécher  
ils dessècheront

+ Lis un chapitre d'un automne rouge sang ou d'un autre roman si tu l'as déjà lu.

### **Mathématiques :**

#### Exercice 5 : Calcul

Calcule.

$$5\,428 + 796 =$$

$$6\,537 + 400 =$$

$$2\,495 + 428 + 3\,083 =$$

$$643 + 50 =$$

$$43 \times 20 =$$

$$24 \times 300 =$$

$$600 \times 14 =$$

$$1\,058 \times 6 =$$

#### Exercice 6 :

Calcule.

$$\frac{2}{10} + \frac{3}{100} =$$

$$\frac{25}{100} + \frac{3}{4} =$$

$$\frac{38}{100} + \frac{3}{10} =$$

$$\frac{2}{10} + \frac{54}{100} + \frac{1}{2} =$$

$$\frac{1}{4} + \frac{54}{100} + \frac{1}{2} =$$

Exercice 7 : Géométrie

Sur une feuille blanche réalise cette construction.

a/ Trace un cercle de centre O et de rayon 40 mm.

b/ Trace une droite qui passe par O.

c/ Cette droite coupe le cercle en deux points. Appelle-les A et B.

d/ Trace le cercle de centre A et de rayon 25 mm.

e/ Ce cercle coupe le cercle de centre O en deux points. Appelle-les C et D.

f/ Trace [CD] et le polygone ADBC.

Exercice 8 :

Deux problèmes au choix pages 36-37

**Vous trouverez le corrigé des exercices dès demain! Bonne journée à tous. Camille Delahaye**