

Chers parents, chers enfants,

Voici des exercices à réaliser aujourd'hui **JEUDI 19 MARS.**

Dans ton cahier écris la date et le numéro de l'exercice. N'oublie pas de passer des lignes et de soigner ton travail.

Français :

Exercice 1: Production écrite

Quel vilain rat !

Sur le modèle du texte suivant, écris la description inverse d'une souris sympathique.

Un gros rat apparut bientôt. Un rat vraiment répugnant, avec une grosse bedaine et un poil gris couvert de débris de toiles d'araignées filandreux. Ses petits yeux jaunes se tournèrent vers le chien, puis vers le chat.

Voici les points auxquels faire attention :

Mon texte est la description d'une souris sympathique.	
Mon texte reprend l'organisation donnée.	
Le vocabulaire utilisé est le contraire de celui proposé.	
Mon texte est soigné.	
J'ai vérifié l'orthographe des mots.	

Exercice 2 : Conjugaison

Classe les verbes selon les temps.

vous étalez - nous sauterons - tu arriveras - elle garnissait - nous épluchons - je balançais

Présent	Imparfait	Futur
-	-	-
-	-	-

Exercice 3: Conjugaison

Ecris le verbe au temps simple demandé.

a/ Présent -> il (décore) vous (définir)

b/ Imparfait -> tu (faire) nous (prendre).....

c/ Futur -> elle (afficher)..... je (guérir)

Exercice 4 : Grammaire

Remplace le pronom personnel sujet par un groupe nominal ou par un nom propre.

a/ (ils) marchent sur le sentier.

b/ (elles) grimpent vite.

c/ (il)..... suit à vélo.

d/ (elle) s'est tordu le pied.

Exercice 5 : Lecture orale

Plusieurs fois, sans te tromper, lis très vite ces mots qui se ressemblent :

santon / canton

cuivre / suivre

course / source

race / rase

cesse / casse

cime / crime

cachet / cracher

frôle / drôle

geler / grêler

garant / gérant

glissement / gisement

cerne / germe

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

Mathématiques :

Exercice 6 : Calcul

Pose et calcule

$287 \times 34 =$

$859 \times 49 =$

Exercice 7 : Géométrie

Sur une feuille blanche, réalise la construction suivante :

a/ Trace un cercle de centre A et de rayon 5 cm.

b/ Place un point B sur ce cercle.

c/ Trace [AB].

d/ Sur [AB], place un point C à 4 cm de A.

e/ Trace un cercle de centre C et de rayon 4 cm.

Exercice 8 :

Deux problèmes au choix pages 24-25

Exercice 9 : Calcul mental

Demande à un adulte de te chronométrer . Soit tu écris le plus possible de résultats en une minute, soit tu indiques ton temps (ex : 3 min 40 s).



Top chrono : 20 calculs en 1 minute !

Tables de 2 à 9

$7 \times 6 = \underline{\quad}$

$4 \times 3 = \underline{\quad}$

$4 \times 8 = \underline{\quad}$

$2 \times 4 = \underline{\quad}$

$7 \times 2 = \underline{\quad}$

$9 \times 3 = \underline{\quad}$

$4 \times 7 = \underline{\quad}$

$5 \times 7 = \underline{\quad}$

$5 \times 0 = \underline{\quad}$

$3 \times 4 = \underline{\quad}$

$5 \times 6 = \underline{\quad}$

$6 \times 3 = \underline{\quad}$

$5 \times 8 = \underline{\quad}$

$4 \times 4 = \underline{\quad}$

$2 \times 1 = \underline{\quad}$

$7 \times 5 = \underline{\quad}$

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