

Chers parents, chers enfants, voici des exercices à réaliser aujourd'hui **MARDI 31 MARS**

Français :

Exercice 1: Conjugaison. Le passé composé (avec l'auxiliaire avoir)

Recopie les phrases en conjuguant les verbes au passé composé.

- a/ Le chat mange les souris.
- b/ Les souris grignotent le fromage.
- c/ Vous ne jouez pas au chat et à la souris.
- d/ Je donne ma langue au chat.
- e/ Nous avons des souris dans notre grenier.

Exercice 2 : Grammaire

Ecris la question dont la réponse est le complément circonstanciel en gras.

- a/ **Samedi prochain**, nous irons au théâtre.
- b/ Mon petit frère a **patiemment** assemblé toutes les pièces de son nouveau puzzle.
- c/ **Devant nous** s'étalait un immense jardin inondé de lumière.
- d/ **Lors de leurs déplacements**, les Esquimaux construisent des igloos.

Exercice 3 : Grammaire

Ajoute un adverbe pour modifier le sens de l'adjectif : *trop - très - plus - moins*

- a/ Violette est généreuse.
- b/ Ton guidon est bas.
- c/ Le ciel est menaçant.
- d/ Le froid est vif.

Exercice 4 : Vocabulaire : La ville

Complète les phrases avec les mots ou les groupes de mots proposés.

chaussée - embouteillées - heure de pointe - nuisances - trottoirs - urbaine

- a/ La pollution de l'air provoque des pour la population
- b/ Les voitures circulent sur la tandis que les piétons marchent sur les
- c/ Aux, c'est-à-dire au moment où les gens quittent leur travail et rentrent chez eux, les rues sont très

Exercice 5 : Lecture orale

Je lis des mots qui n'existent pas.

tuizamina haminthe rimitation fuichilien rhizamitaphe héliocatastique costrillade	yacatophome matoufonique stacamette preuvitation pharémifère ossaipageur épanouïcitage	walygraphique aumytragorique théoubaltique gestimateur vouricultrice malidanfuir sophistalisé
---	--	---

+ Lis un chapitre d'un roman.

Mathématiques :

Exercice 6 : Calcul

Calcule, puis range ces nombres dans l'ordre croissant (du plus petit au plus grand.)

$$\frac{175}{100} \quad 2 \quad \frac{21}{10} \quad \frac{301}{100} \quad 3$$

Calcule, puis range ces nombres dans l'ordre croissant.

$$25 \quad \frac{2607}{100} \quad \frac{70}{100} \quad 24 \quad \frac{195}{10} \quad \frac{301}{10}$$



Exercice 7 : Numération et calcul

Proportionnalité

Si deux objets sont vendus par lots, pour savoir lequel des 2 objets est avantageux, je peux chercher le prix des objets à l'unité en calculant les 2 divisions.
Je peux souvent le savoir sans faire de calcul.

Monsieur Garcia consulte un catalogue. Aide le à choisir.



a/ Quelles assiettes choisir : Versailles ou Ming?

<p>Assiettes <i>Versailles</i></p>  <p>Les 8 assiettes : 192 €</p>	<p>Assiettes <i>Ming</i></p>  <p>Les 6 assiettes : 192 €</p>
---	---

b/ Quels verres choisir?

<p>Verres en cristal <i>Aska</i></p>  <p>Les 6 verres : 78 €</p>	<p>Verres en cristal <i>Gèbre</i></p>  <p>Les 6 verres : 91 €</p>
---	--

c/ Quels vases choisir?

<p>Vases <i>Pise</i></p>  <p>3 vases pour 69 €</p>	<p>Vases <i>New York</i></p>  <p>6 vases pour 26 €</p>
---	---

d/ Quels plats choisir?

<p>Plats <i>Louis XIV</i></p>  <p>4 plats : 128 €</p>	<p>Plats <i>Henri IV</i></p>  <p>7 plats : 217 €</p>
--	---

Exercice 8 : Grandeurs et mesures

Effectue ces conversions

246 minutes = heures

175 minutes = secondes

398 mm = cm

751 g = hg

54 dm = mm

Exercice 9 :

Deux problèmes au choix pages 46-47

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