

A compléter, dans l'exercice 2 de grammaire d'hier, lundi 30 mars :

d/ [En rentrant de la piscine], Léo s'est allongé [sur le canapé] et s'est endormi
CCT CCL
[profondément.]
CCM

“Sur le canapé” est un complément circonstanciel de lieu.

Correction du 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 **a mangé** les souris.
- b/ Les souris **ont grignoté** le fromage.
- c/ Vous n'**avez pas joué** au chat et à la souris.
- d/ **J'ai donné** ma langue au chat.
- e/ Nous **avons eu** 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. -> **Quand irons-nous au théâtre?**
- b/ Mon petit frère a **patiemment** assemblé toutes les pièces de son nouveau puzzle.
-> **Comment mon petit frère a-t-il assemblé les pièces de son nouveau puzzle?**
- c/ **Devant nous** s'étalait un immense jardin inondé de lumière.
-> **Où s'étalait un immense jardin inondé de lumière?**
- d/ **Lors de leurs déplacements**, les Esquimaux construisent des igloos.
-> **Quand les Esquimaux construisent-ils des igloos?**

Exercice 3 : Grammaire

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

Exemple de correction :

- a/ Violette est **très** généreuse.
- b/ Ton guidon est **trop** bas.
- c/ Le ciel est **moins** menaçant.
- d/ Le froid est **plus** 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 **nuisances** pour la population **urbaine**.

b/ Les voitures circulent sur la **chaussée** tandis que les piétons marchent sur les **trottoirs**.

c/ Aux **heures de pointe**, c'est-à-dire au moment où les gens quittent leur travail et rentrent chez eux, les rues sont très **embouteillées**.

Mathématiques :

Exercice 6 : Calcul

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

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

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

$$\frac{70}{100} < \frac{195}{10} < \mathbf{24} < \mathbf{25} < \frac{2.607}{100} < \frac{301}{10}$$

Exercice 7 : Numération et calcul

Monsieur Garcia consulte un catalogue. Aide le à choisir.

a/ Quelles assiettes choisir : Versailles ou Ming? **Assiettes Versailles**

192 : 8 ou 192 : 6 pour connaître le prix d'une unité.

Sans calcul nous savons que les assiettes Versailles sont moins chères. Le prix est identique mais dans le lot d'assiettes Versailles, il y en a deux supplémentaires.

b/ Quels verres choisir?

Verres Aska.

78 : 6 ou 91 : 6 pour connaître le prix d'une unité.

Sans calcul nous savons que les verres Aska sont moins chers. Il y a autant de verres dans chaque lot, cependant le lot Aska vaut moins cher.

c/ Quels vases choisir?

Vases New York.

69 : 3 ou 26 : 6 pour connaître le prix d'une unité.

Sans calcul nous savons que six vases coûtent moins chers que 3 vases.

d/ Quels plats choisir?

Plats Henri IV

128 : 4 = 32 ou 217 : 7 = 31 pour connaître le prix d'une unité.

Le calcul est nécessaire.

Exercice 8 : Grandeurs et mesures

Effectue ces conversions

246 minutes = **4 heures 6 minutes**

175 minutes = **10 500 secondes**

398 mm = **39 cm 8 mm**

751 g = **7 hg 51 g**

54 dm = **5 400 mm**