

LUNDI 01 JUIN

Grammaire

Ex 2 p 29

- a) Tous les dimanches : **complément circonstanciel de temps**
Chez mes grands-parents : **CC de lieu**
- b) Dès l'arrivée du facteur : **CC de temps**
Férocement : **CC de manière**
- c) Dans le pré : **CC de lieu**
- d) A la fin de l'année scolaire : **CC de temps**
Au parc d'attraction : **CC de lieu**
- e) Soigneusement : **CC de manière**
Le weekend précédent : **CC de temps**

Ex 3 p 29

- a) J'ai garé la voiture **dans la rue / devant le portail** /...
- b) Je vais faire mes courses **au marché / au supermarché** / ...
- c) **Sur cette île / Dans cette cabane** /..., ils ont trouvé un trésor.
- d) Ma sœur est partie **dans le Sud de la France/ chez notre oncle** /..

Ex 5 p 29

- a) **Samedi prochain**, je ferai mes courses dans ce nouveau centre commercial.
- b) Toute la famille se promènera **ce weekend, dans les bois**.
- c) C'est **à Verdun** qu'a eu lieu la pire bataille.
- d) **Dans les années soixante**, nous n'avions pas la télévision.

Calculs

* Cherchons * p 78

Pour calculer le total de la population mondiale, on peut calculer par étapes, ou alors tout calculer d'un coup.

Dans les deux cas, il est impératif de bien aligner les unités, les dizaines, les centaines, les virgules, et les dixièmes, centièmes et millièmes :

$$\begin{array}{r}
 4\ 436,224 \\
 +\ 1\ 216,130 \\
 +\ 738,849 \\
 +\ 641,029 \\
 +\ 360,529 \\
 +\ 39,901 \\
 +\ 0,002 \\
 \hline
 7\ 432,664
 \end{array}$$

La population mondiale est de 7 432,664 millions d'habitants en 2016.

Ex 1 p 78

- a) $3,20 + 6,15 = 9,35$
- b) $56,1 + 100,45 = 156,55$
- c) $656,52 + 101,34 = 757,86$
- d) $2\ 600,41 + 87,52 = 2\ 687,93$

e) $12\,106,64 + 240,20 = 12\,346,84$

f) $16\,564,80 + 203,15 = 16\,767,95$

Ex 2 p 78

$0,2 + 2,8 = 3$

$5,1 + 2,9 = 8$

$1,6 + 5,4 = 7$

$1,5 + 4,5 = 6$

$1,7 + 6,3 = 8$

MARDI 02 JUIN

Orthographe

Ex 7 p 141

Ils étaient restés à Saint-Hippolyte au début des évènements, n'ayant a priori rien à craindre des Allemands. Et puis, une nuit, ils ont été réveillés par deux soldats. Ils étaient furieux, et ont fouillé dans toute la maison. Le couple dormait au rez-de-chaussée, et leurs deux enfants en bas âge à l'étage. Ils n'ont pas été inquiétés, mais cette visite les a terrorisés. Le lendemain, ils pliaient bagage.

Ex 8 p 141 (c'est comme si tu conjuguais les verbes au passé composé, sauf que tu enlèves « être »)

- a) Les pommes et les poires tombées.
- b) Une dinde farcie aux marrons.
- c) La piscine fermée.
- d) La viande grillée au barbecue.
- e) Les feuilles jaunies.
- f) Les châtaignes fendues.

Nombres

Ex 9 p 41

- a) Dans l'ordre croissant selon leur diamètre :

$16,25 < 18,75 < 19,75 < 21,25 < 22,25 < 23,25 < 24,25 < 25,75$

- b) Dans l'ordre décroissant selon leur masse :

$8,50 > 7,80 > 7,50 > 5,74 > 4,10 > 3,92 > 3,06 > 2,30$

Ex 12 p 41

Je rajoute un zéro pour avoir 3 chiffres après la virgule, afin de faciliter la comparaison.

$4,002 < 4,010 < 4,012 < 4,020 < 4,021 < 4,102 < 4,120 < 4,200 < 4,201 < 4,210$

JEUDI 04 JUIN

Conjugaison

« Cherchons » p 90

- Les verbes en rose n'ont pas de sujet devant eux.
- Ils expriment un ordre, un conseil, une consigne. Ils sont conjugués à la 2^{ème} personne du singulier, on le sait car ce texte « TE » donne des consignes.

« noue », « plante », « fixe » et « soulève » se termine en -e, comme tous les verbes du 1^{er} groupe (-er).

« Fais » et « couds » se termine en -s, comme tous les verbes du 3^{ème} groupe.

A la première personne du pluriel (**NOUS**) :

« faisons » , « cousons » , « nouons », « plantons », « fixons » ,
« soulevons ».

A la deuxième personne du pluriel (**VOUS**) :

« faites », « cousez », « nouez », « plantez », « fixez » , « soulevez ».

Ex 1 p 91

- a) **Va** prendre ta douche !
- c) **Soyez** à l'heure demain matin.
- e) **Choisissez** rapidement vos places !

Ex 3 p 91

- a) **Rangez** ce ballon !
- b) **Oublie** ce que je t'ai dit.
- c) **Posons** d'abord notre sac.
- d) Ne **soyez** plus inquiets.
- e) N'**aie** pas peur !

Ex 4 p 91

- a) **Finis** ton puzzle et **range**-le !
- b) **Venez** ici !
- c) **Fais** ton lit !
- d) **Ecrivons** des cartes postales !

Grandeurs et mesures

Ex 3 p 135

- a) L'aire du carré mesure 16 cm^2 : on rentre 16 fois le carré rouge dans le carré bleu.
On peut tracer un rectangle de 8 cm de longueur et 2 cm de largeur.
- b) L'aire du rectangle est de 9 cm^2 .
On peut tracer un carré de 3 cm de côtés.

Ex 4 p 135

Aire du carré rose : $3 \times 3 = 9$, soit 9 cm^2 .

Aire du rectangle orange : $6 \times 1 = 6$, soit 6 cm^2 .

Aire du carré vert : $2 \times 2 = 4$, soit 4 cm^2 .

Aire du rectangle violet : $3 \times 1,5 = 4,5$, soit $4,5 \text{ cm}^2$.

VENDREDI 05 JUIN

Lexique

Ex 2 p165

- | | |
|---------------|------------------|
| a) Le bas | d) la gauche |
| b) La fin | e) la lenteur |
| c) Le dernier | f) la vieillesse |

Ex 4 p 165 (dans chaque liste il suffit de repérer le synonyme) (+ phrase mot en gras)

- a) Sinistre

Les supporters du PSG sont tristes de se faire éliminer chaque année en coupe d'Europe.

- b) Important

Marvel est un gros groupe cinématographique.

- c) Paisible

Face à la mer agitée, le capitaine du bateau est resté calme.

- d) Poltron

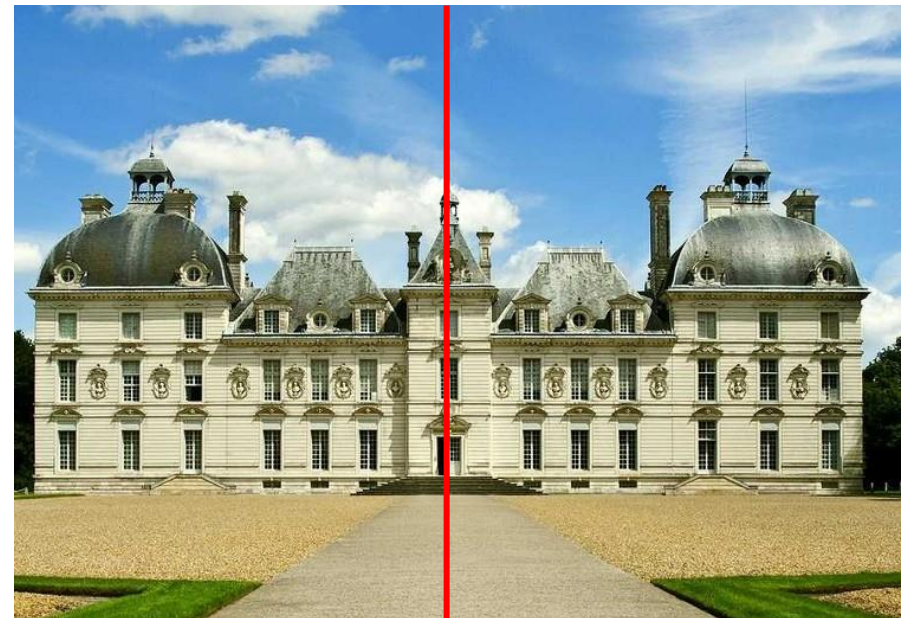
Ce personnage est le plus peureux que je connaisse !

- e) Lumineux

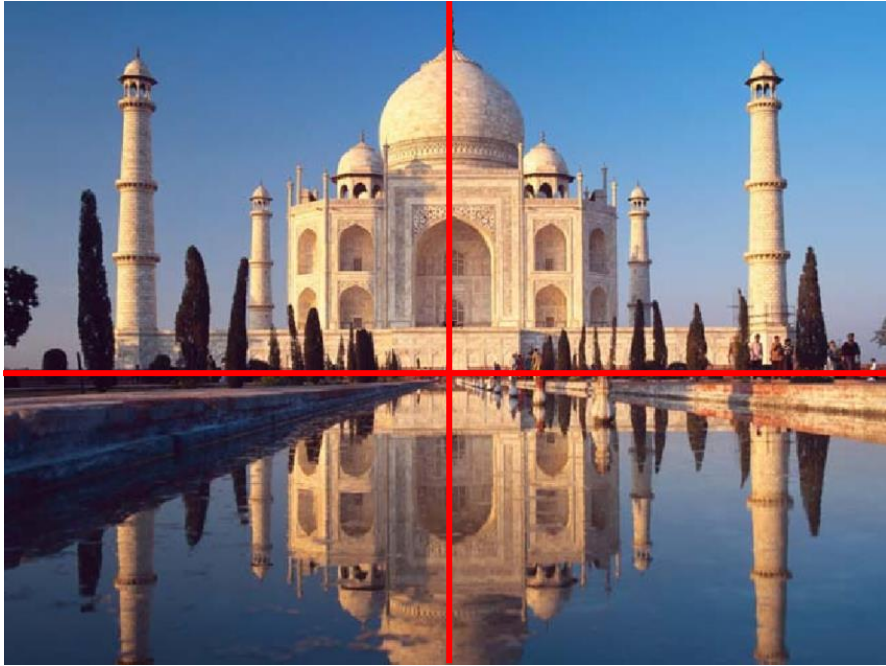
Les explications de la maîtresse sont claires.

Géométrie

«Cherchons » p 158



Le château de Chaverny comporte un axe de symétrie vertical.



Le Taj Mahal comporte 2 axes de symétrie : 1 horizontal, et un vertical.

Ex 1 p 158

Oui pour les figures : A, B, E et F.

Ex 5 p 159

