

Mardi 28 avril

Planning : dictée, français, mathématiques, histoire

Dictée

À faire dans le cahier de brouillon. Ensuite corrige-toi et comprends tes erreurs.

Français

Relis la leçon :

F...	Les compléments d'objets
<p>C'est un complément du verbe. Il est essentiel, on ne peut pas le supprimer, ni le déplacer en début de phrase.</p> <p>Il en existe deux types: le Complément d'Objet Direct (COD) le Complément d'Objet Indirect (COI)</p>	
<p><u>Complément d'Objet Direct (COD).</u></p> <p>Qui ? Quoi ?</p> <p>→ Marie <u>cherche</u> <u>son cartable</u> dans la cour. V COD</p> <p>Le complément suit directement le verbe.</p>	
<p><u>Complément d'Objet Indirect (COI).</u></p> <p>À qui ? À quoi ? De qui ? De quoi ?</p> <p>→ Marie <u>joue</u> <u>à la balle</u>. V COI</p> <p>Le complément commence par un mot invariable = une préposition (à, au, de).</p>	

Ou regarde la vidéo :

<https://www.youtube.com/watch?v=ZoCdXvWUyg4>

Dans le cahier de brouillon :

1. Observe la phrase interrogative. Reformule-la de 2 autres façons.

Tu te souviens de ce que tu auras à faire demain ?

→

→

2. Consigne: Dans chaque phrase:

- souligne en rouge le **V** (donne son **infinitif**).
- entoure le **S** en bleu. Indique **GN** ou **pronom**
- souligne en vert les **CC**. Indique **CC temps**, **CC lieu**, **CC manière**
- souligne en rouge le **complément d'objet**. Indique **COD** ou **COI**.

Ce matin, deux copains préparent une course d'orientation.

Dans l'église, je poserai la première balise, derrière la porte.

Vérifie tes réponses.

Dans le cahier du jour :

mardi 27 avril

français

1. Constitue une phrase à l'aide de ces groupes de mots.

un jeu de piste – ferai – demain – je – avec mes copains – dans les bois

2. Analyse grammaticale.

Souligne le V en rouge, donne son infinitif.

Entoure le S en bleu, indique: pronom ou GN.

Souligne les CC en vert, indique: CC temps, CC lieu, CC manière.

Souligne les CO en rouge, indique: COD ou COI.

a) Le 14 juillet, une course cycliste traversera le village.

b) Chaque matin, ce garçon parcourt la forêt en VTT.

c) Parfois, nous lisons des bandes dessinées à la bibliothèque.

Corrige-toi en vert.

Mathématiques

Espace

Ouvre le document « plan de ville ».

Trouve la place Jourdan.

Trouve un parking.

Trouve 2 rues parallèles.

Trouve 2 rues perpendiculaires.

Trouve l'itinéraire de la gare au lycée.

Vérifie tes réponses.

Mesure (heure)

Entraîne-toi à lire l'heure : <https://www.logicieleducatif.fr/math/problemes/heures.php>



Problème

Dans le cahier de brouillon :

Pour partir sur l'île de Pâques, Jean doit prendre plusieurs avions.

Paris-Brésil : durée du vol 11h45

Brésil-Chili : durée du vol 4h15

Chili-île de Pâques : durée du vol 5h30



Combien de temps de vol y a-t-il au total ?

Vérifie ta réponse.

Mesure (aire)

Leçon

15

Les aires

Lis la leçon

entièrement (attention il y a 2 pages).

Dans le cahier de brouillon ou à l'oral :

CALCULS D'AIRES ★ **1**

Classe les surfaces de la plus petite aire (3) à la plus grande aire (1).

...

CALCULS D'AIRES ★ **2**

Classe les surfaces de la plus petite aire (3) à la plus grande aire (1).

...

CALCULS D'AIRES ★ **3**

Calcule l'aire de la figure.

A carreaux

FRACTIONS **5**

Calcule l'aire de la figure.

A carreaux

CALCULS D'AIRES ★ **4**

Calcule l'aire de la figure.

A carreaux

CALCULS D'AIRES ★ **6**

Calcule l'aire de la figure.

A carreaux

Histoire

Finis de recopier ou imprime et colle la fin de la leçon dans le cahier d'histoire. Nous collerons des images plus tard.

3. Les châteaux forts

Les premiers châteaux, construits à partir du X^{ème} siècle, étaient des mottes fortifiées qui servaient de refuge à la population lors des invasions des Vikings, Hongrois et Sarrasins. Ces châteaux sont ensuite devenus les demeures des seigneurs qui protègent les paysans en échange du paiement des droits seigneuriaux.

droits seigneuriaux : taxes en argent ou en nature (blé, volailles, bétail) que les paysans doivent payer au seigneur en échange de sa protection.

3. La féodalité

Au Moyen Âge, les seigneurs sont puissants et possèdent de grandes terres (les seigneuries). Ces seigneurs ont des vassaux qui leur promettent obéissance au cours d'une cérémonie appelée l'hommage en échange d'une terre qui leur est offerte : le fief. Les grands seigneurs peuvent être les suzerains de plusieurs vassaux à la fois.

Ceux qui savent combattre, le plus souvent à cheval, portent le nom de chevaliers. Ce sont des hommes d'armes des seigneurs.

féodalité : système où les relations entre personnes sont basées sur des contrats.

N'oublie pas d'apprendre les mots dictée 27. Bon mercredi !

2. Analyse grammaticale.

Souligne le V en rouge, donne son infinitif.

Entoure le S en bleu, indique: pronom ou GN.

Souligne les CC en vert, indique: CC temps, CC lieu, CC manière.

Souligne les CO en rouge, indique: COD ou COI.

a) Le 14 juillet, une course cycliste traversera le village.

CC temps

GN

traverser

COD

b) Chaque matin, ce garçon parcourt la forêt en VTT.

CC temps

GN

parcourir

COD

CC manière

c) Parfois, nous lisons des bandes dessinées à la bibliothèque.

CC temps

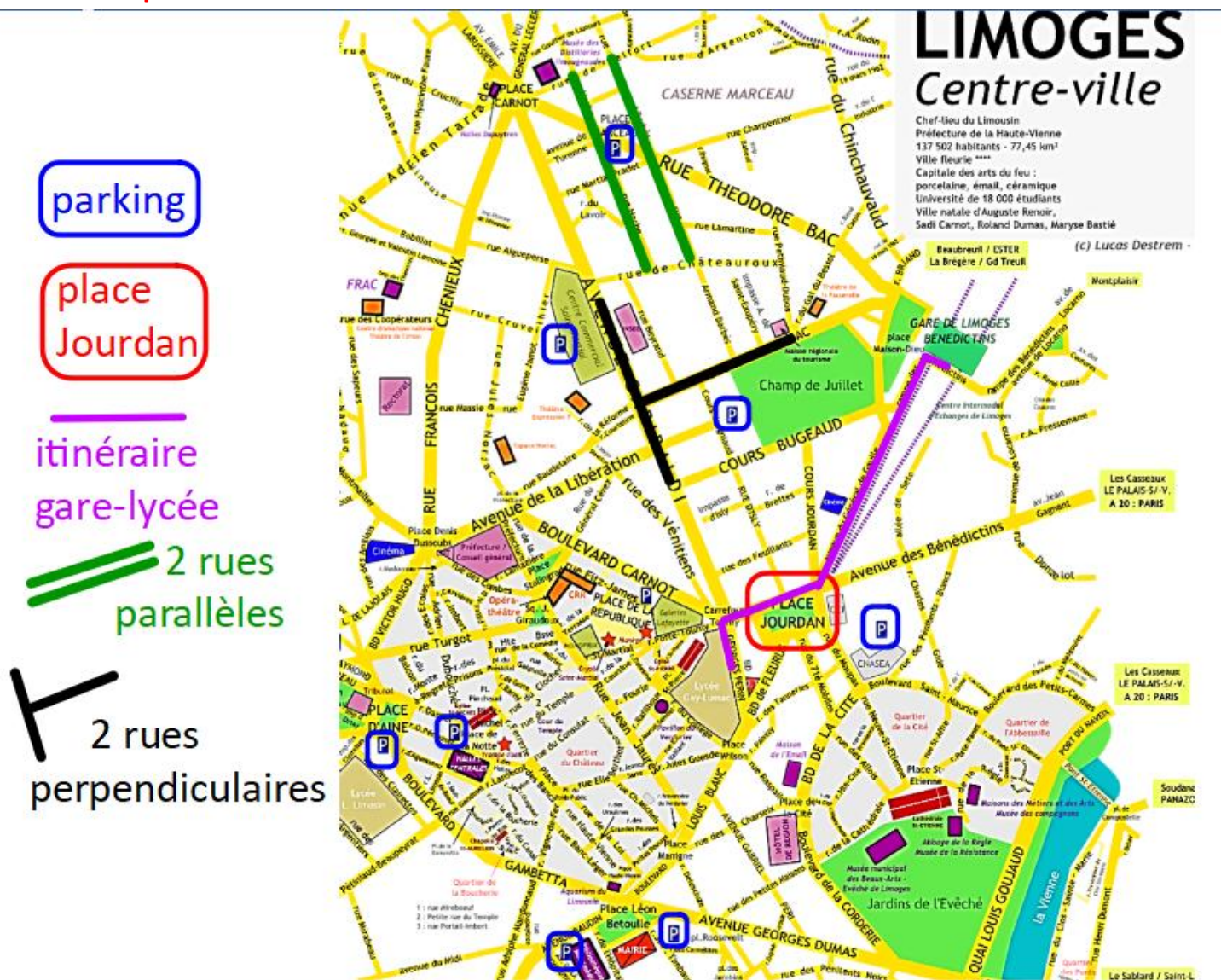
pronom

lire

COD

CC lieu

Mathématiques



Pour partir sur l'île de Pâques, Jean doit prendre plusieurs avions.

Paris-Brésil : durée du vol 11h45

Brésil-Chili : durée du vol 4h15

Chili-île de Pâques : durée du vol 5h30



Combien de temps de vol y a-t-il au total ?

Regroupons les heures ensemble et les minutes ensemble.

$$11\text{ h} + 4\text{ h} + 5\text{ h} = 20\text{ h}$$

$$45\text{ min} + 15\text{ min} + 30\text{ min} = 60\text{ min} + 30\text{ min} = 1\text{ h } 30\text{ min}$$

$$20\text{ h} + 1\text{ h } 30\text{ min} = 21\text{ h } 30\text{ min}$$

Il y a 21h 30 min de vol au total.

CALCULS D'AIRES ★ 1

Classe les surfaces de la plus petite aire (3) à la plus grande aire (1).

1. 2. 3.

CALCULS D'AIRES ★ 2

Classe les surfaces de la plus petite aire (3) à la plus grande aire (1).

2. 3. 1.

CALCULS D'AIRES ★ 3

Calcule l'aire de la figure.

$3 \times 9 = 27$ A 32. carreaux

FRACTIONS 5

Calcule l'aire de la figure.

$2 \times 10 = 20$ A 24 carreaux

CALCULS D'AIRES ★ 4

Calcule l'aire de la figure.

$3 \times 9 = 27$ A 32 carreaux

CALCULS D'AIRES ★ 6

Calcule l'aire de la figure.

A 19 carreaux