

Lundi 27 avril

Copie les 10 mots de la semaine sur ton cahier ou ta feuille (lis les plusieurs fois et épelle-les)
→ mots à savoir écrire pour jeudi

extrémité - île - isolé - phare - littoral - depuis - début - mouette - sans - lieu

Dictée (à écrire)

Demande à quelqu'un de lire la dictée

Depuis le littoral, on ne distinguait l'île isolée que grâce au phare qui semblait flotter sur l'eau.

Lecture préparée

La vie des bourgeois au Moyen Age

La ville ou bourg est entourée de hautes murailles : les remparts qui la protègent des ennemis.

Les rues de la ville sont étroites et très sombres. Un ruisseau coule au milieu de chacune d'elles et on y jette les ordures et les eaux sales. Des poules, des cochons y cherchent leur nourriture. Tout cela sent mauvais.



Les maisons sont serrées les unes contre les autres ; aussi on craint beaucoup les incendies qui ravageraient la ville entière. Chaque soir les cloches sonnent le couvre-feu : et chacun doit, dans la cheminée, couvrir le feu de cendres.

La haute **cathédrale** domine toutes les maisons de la ville. Faite de pierres taillées énormes, elle est grande, solide et belle. Sa façade est ornée de nombreuses statues, de sculptures et de magnifiques vitraux en couleurs. Il a fallu plus de cent ans pour la construire. Des milliers d'ouvriers y ont travaillé.



Les habitants du bourg s'appellent les bourgeois. Certains d'entre eux, les commerçants, sont riches. Mais les artisans et leurs ouvriers ou compagnons travaillent du lever au coucher du soleil, exposent leurs marchandises sur leurs **éventaires** et ne gagnent pas beaucoup d'argent. Cependant ils mangent toujours à leur faim.



A la ville, seuls les vieillards, les infirmes et les orphelins sont très malheureux et mendient dans les rues.

Lecture

Sur ton cahier, réponds aux questions en faisant une phrase (ne copie pas la question mais écris son numéro).

- 1) Par quoi est protégée la ville ?
- 2) La rue est-elle large ?
- 3) A quoi servent les ruisseaux qui coulent au milieu des rues ?
- 4) Qu'est-ce que le couvre-feu ?
- 5) Comment s'appelle l'édifice religieux qui domine les maisons ?
- 6) Qui sont les bourgeois ? Quels métiers exercent-ils ?

Conjugaison : l'imparfait

A lire

Les terminaisons des verbes sont les mêmes pour tous les verbes :
-ais / -ais / -ait / -ions / -iez / -aient.

	Groupe 1 <i>chanter</i>	Groupe 2 <i>finir</i>	Groupe 3 <i>faire</i>
je (j')	chant ais	finiss ais	fais ais
tu	chant ais	finiss ais	fais ais
il/elle/on	chant ait	finiss ait	fais ait
nous	chant ions	finiss ions	fais ions
vous	chant iez	finiss iez	fais iez
ils/elles	chant aient	finiss aient	fais aient

Les auxiliaires	
<i>être</i>	<i>avoir</i>
étais	avais
étais	avais
était	avait
étions	avions
étiez	aviez
étaient	avaient

Attention à l'écriture de certains verbes.

- a) Les verbes en **-cer** (lancer) → nous lancions, mais je lan**ç**ais.
- b) Les verbes en **-ger** (manger) → nous mangions, mais je mange**ai**s.
- c) Les verbes en **-ier** ou **-yer** (crier, balayer) on ajoute quand même un **i**.
→ nous cri**ions**.
→ vous balay**iez**.

Exercices à faire sur ton cahier ou ta feuille :

1 - Recopie chaque phrase en choisissant la forme verbale qui convient.

J' (allais / allait) me promener chaque dimanche.

Nous (disions / disiez) la vérité.

Chaque année, vous (partaient / partiez) en Alsace.

Tu (faisais / fais) de ton mieux.

2 - Recopie ces phrases à l'imparfait en les commençant par « Hier » (observe bien l'exemple).

Ex : Les avions volent très haut. → Hier, les avions volaient très haut.

Les voyageurs dorment dans l'étable. → Hier,

Mon frère descend la piste bleue. → Hier,

L'attaquant se concentre, puis tire. → Hier,

Mes cousins jouent au foot tandis que ma mère les appelle. → Hier,

Orthographe

et / es / est (à lire)

Je retiens

- Il ne faut pas confondre **et**, **es** et **est** :
 - **et** est un **mot invariable**. Il permet de relier deux noms, deux adjectifs, deux verbes... Il peut être remplacé par *et puis* :
*Je soulèverai les branches **et** (et puis) je les porterai.*
 - **es** et **est** sont deux formes du verbe (ou de l'auxiliaire) être au présent.
es peut être remplacé par *étais*, **est** peut être remplacé par *était* :
*Si tu **es** (étais) assez fort, aide-moi. C' **est** (était) bien le plus lourd.*

Exercice à faire sur ton cahier :

Complète les phrases avec **et**, **es** ou **est**.

Eva ... Zoé ont distribué les livres ... les cahiers.

C' ... un excellent film ! ... - tu allé le voir ?

Tim ... assis sur un banc ... il attend le bus qui ... en retard.

Tu ... toujours contente d'aller à la piscine, la natation ... ton sport préféré.

PAUSE

Calcul rapide :

Diviser un nombre par 10, 100

Rappel de la leçon (à lire) :

$$450 : 10 = 45$$

$$23\ 100 : 100 = 231$$

Il suffit d'enlever un ou plusieurs 0 au nombre (: 100 , : 10000)

$$390 : 10 =$$

$$11\ 200 : 100 =$$

$$330 : 10 =$$

$$70\ 000 : 100 =$$

$$5\ 410 : 10 =$$

$$60\ 000 : 100 =$$

$$560 : 10 =$$

$$56\ 000 : 100 =$$

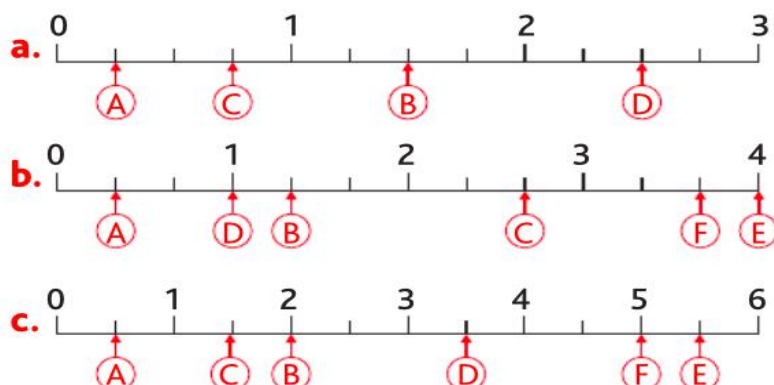
$$220 : 10 =$$

$$4\ 000 : 100 =$$

Enigme : Camélia a acheté 50 bonbons, qu'elle partage en 10 paquets. Combien Camélia met-elle de bonbons dans chaque paquet ?

Numération

Pour chaque demi-droite graduée, écris la fraction qui correspond à chaque lettre (aide : trouve la fraction qui vaut 1 sur chaque demi-droite).

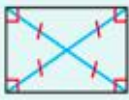




- a) A = B = C = D =
 b) A = B = C = D = E = F =
 c) A = B = C = D = E = F =

Géométrie : les quadrilatères

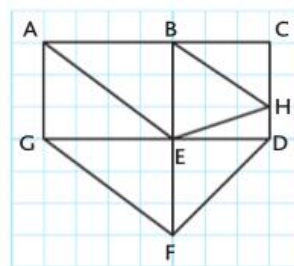
Lis la leçon :

● Il existe des **quadrilatères particuliers** :

Le rectangle	Le losange
 <p>Il a 4 angles droits. Ses côtés opposés sont parallèles et égaux deux à deux. Ses diagonales se coupent en leur milieu; elles sont de même longueur.</p>	 <p>Il a 4 côtés de même longueur. Ses diagonales se coupent en leur milieu; elles sont perpendiculaires.</p>
Le carré	
 <p>Il a 4 angles droits et 4 côtés de même longueur. Ses diagonales se coupent en leur milieu; elles sont perpendiculaires et de même longueur.</p>	

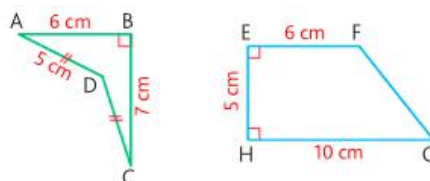
Exercices à faire sur ton cahier

- 1) vrai ou faux ? Observe la figure et réponds aux questions.



AEFG est un losange :
 ACDG est un rectangle :
 BCDE est un carré :

- 2) Reproduis ces quadrilatères en respectant les indications de codage.



Problème

(ne pas copier l'énoncé)

- 1) La recette pour une journée d'un cinéma s'élève à 1476€. Chaque ticket vaut 6€. Combien de personnes sont allées dans ce cinéma?

Calcul :

Réponse : personnes sont allées dans ce cinéma.

* **Défi maths** : suite de nombres : 7 – 16 – 24 – 31 – 37 – ?