

## Correction du Lundi 8 et Mardi 9 juin

### Lundi 8 juin

#### Problème du jour

Pour se rendre chez son oncle, Anthony doit parcourir 25 km. Il a déjà parcouru 13,42 km. Quelle distance lui reste-t-il ?

C'est une différence:

$$25 - 13,42 = 11,58$$

Il lui reste 11,58 km à parcourir.

#### A toi de jouer petit inspecteur !

Quel est le prénom de chaque garçon ?

<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>
<u>Basile</u>	<u>Célim</u>	<u>David</u>	<u>Arthur</u>

#### Grammaire

1. Récris les phrases au futur :

- Je ne verrai jamais cette ville.
- Ma sœur reprendra ses cours d'anglais.
- Vous irez à Paris.
- Tu ne diras rien.
- Les pompiers interviendront rapidement.
- Je referai le même trajet.

2) Écris ces verbes au futur, à la 2e personne du singulier et du pluriel :

<b>tu</b>	sortiras	devras	déferas	comprendras	voudras	seras
<b>vous</b>	sortirez	devrez	défererez	comprendrez	voudrez	serez

#### BONUS

3) Recopie les phrases en conjuguant au futur les verbes entre parenthèses : \_\_\_\_\_

- J'**apprendrai** ma poésie demain.
- Tu **voudras** prendre une douche ?
- Ton copain **pourra** venir aussi.
- Elle **aura** peut-être un rendez-vous avec le maire.
- Ensemble, nous **ferons** du bon travail !
- Ses cousins **seront** encore malades.

#### Orthographe

1. Copie les mots suivants dans le carnet de mots, cherche la nature grammaticale.

enfonce:r:v. - aventure:n. f. - fixe:adj. - tapis:n. m. - fer:n.m. - empêcher:v. - endroit:n. m. - science:n. f. - embellir :v.

4. Dans chaque phrase, remplace le groupe nominal en gras par un adverbe terminé par -ment

- a) Le sportif a gagné la course **facilement**.
- b) La vendeuse reçoit les clients **aimablement**.
- c) Les marcheurs avancent **régulièrement**.

### Numération/calcul

1. Pour chaque nombre, entoure en rouge le chiffre des dixièmes, en bleu le chiffre des centièmes. Puis recopie-les dans la colonne qui convient.

51,**85** - 48,**07** - 99,**58** - 20,**8** - 0,**18** · 139,**89** 64,**91** - 5,**47** - 66,**06** - 54,**01** - 20 147

Le chiffre des dixièmes est 8	Le chiffre des centièmes est 7	Le chiffre des dixièmes est 0
51,85 - 20,8 - 139,89	48,07 - 5,47	48,07 - 66,06 - 54,01

2. Quels nombres ont 5 pour chiffre des dixièmes ? c. 2,59 e. 478,51

3. Coche les différentes écritures de 47,89 :

4789/100 - 47 + 8/10 + 9/100 - quarante-sept unités et quatre-vingt-neuf centièmes.

4. Colorie les nombres identiques de la même couleur. Attention : il y a un intrus !

 deux cent neuf unités et douze centièmes <input type="checkbox"/>	 58,25	 $209 + \frac{2}{10} + \frac{2}{100}$
 63,01	 deux cent neuf unités, deux dixièmes et deux centièmes	 63,1
 cinquante-huit unités, deux dixièmes et cinq centièmes	 209,12	 soixante-trois unités et un centième
 $63 + \frac{1}{10}$	 soixante-trois unités et un dixième	 $63 + \frac{1}{100}$
 58,52	 $58 + \frac{25}{100}$	 209,22

### Poésie

Relis la poésie que tu as copiée pour vérifier qu'elle est sans erreur. Lis-la 5 fois.

## Histoire

### Les guerres de religions au XVIème siècle

2. Réponds aux questions suivantes à l'oral :

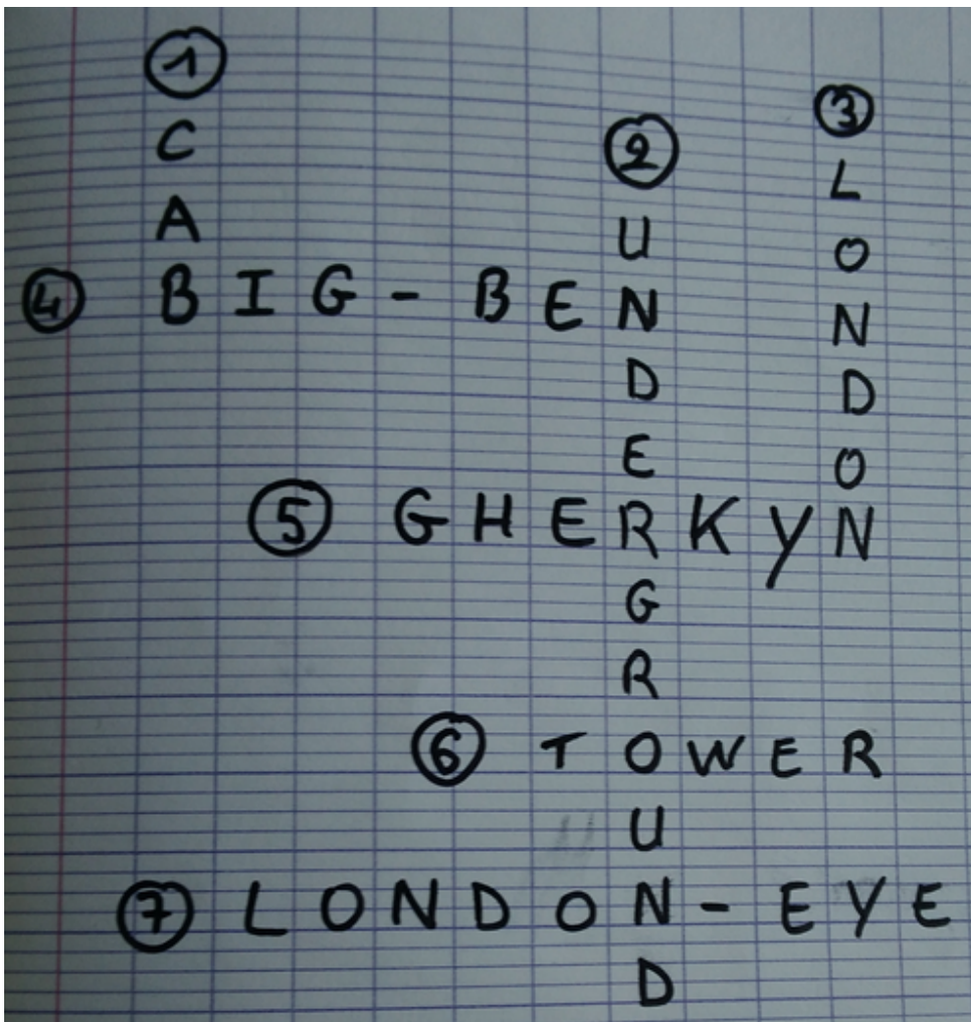
- Cette vidéo se situe à la Renaissance.
- Martin Luther était un moine qui voulait changer la religion catholique. Il trouvait que le clergé était riche alors que le peuple était pauvre.
- Le protestantisme fait son apparition.
- Un protestant peut dire la messe qui est en français, leur pasteur peut se marier et avoir des enfants. Les garçons vont à l'école.
- Lors de la nuit de la Saint-Barthélemy, le 24 août 1572, le roi Charles IX ordonne que soient tués tous les protestants à Paris.
- Plus de trois mille personnes sont tuées pendant cette nuit.

### 3. Qui est Henri IV ?

Henri IV est né à Pau en 1553. Roi de Navarre (1572 – 1610) et roi de **France** (1589 – 1610), il fait partie de la **dynastie** des Capétiens de la branche des Bourbons.

**Protestant** converti **au catholicisme** par nécessité, Henri IV rétablit **paix** religieuse par **l'Edit de Nantes**. Il fait prospérer **l'industrie** à l'aide de son premier ministre **Sully**. Il fonde la colonie de **Québec** avec **Champlain**. Henri IV est assassiné par **Ravaillac** en 1610.  
à Paris

## Anglais



## Mardi 9 Juin

### Rituel Vocabulaire VERT

un synonyme: **émeraude**, un mot de la même famille: **verdâtre**

Les homonymes : **vair - ver - verre- vers**

**Dans le conte d'origine, la chaussure de cendrillon était en vair! Et non en verre.**

### Problème du jour

Tom est allé au cinéma voir Harry Potter à l'école des sorciers. La séance commence à 15h00 et se termine à 17h15. Combien de temps dure le film ?

### C'est une différence:

De 15 h à 16 h00 : 1 heure

De 16h à 17h15 : 1h15 ce qui fait en tout 2h15.

OU  $17h15 - 15h00 = 2h15$

Le film dure 2h15.

### Grammaire

#### 1. Récris le texte au futur :

Le jour de la rentrée, Paul et Marie **partiront** à 7 heures. Ils **prendront** le métro ; ils **arriveront** au lycée une heure plus tard. Ils **reverront** les autres élèves avec plaisir. Marie **retrouvera** sa meilleure amie et Paul **pourra** reparler de voitures anciennes avec Alex. Tout le monde **reprendra** ses habitudes !     

#### 2. Écris ces verbes au futur, à la 3e personne du singulier et du pluriel :

il/elle	partira	devra	fera	entreprendra	voudra	sera
ils/elles	partiront	devront	feront	entreprendront	voudront	seront

### Orthographe

2) Entoure le suffixe de chaque mot, écris le mot de base puis un mot de la même famille mais avec un autre suffixe :

a) pliure → un pli → **un pliage**    b) inventif → inventer → **une invention**    c) alimentaire → **un aliment** → une alimentation    d) charmeur → charme → **charmant**

### Calcul mental

**Somme de petits nombres décimaux.**

2 – 13 – 6,1 – 7,6 – 15,6 – 7,1 – 11,6 – 10,8 – 7,5 – 14,5

### Mesure

#### 1. Complète.

