

Programme de travail du lundi 4 mai

Dictée :

- savoir conjuguer au futur les verbes à apprendre : /5
- connaître les règles de la langue (**accord de l'adjectif**) : /5

1. Ils **refuseront** de sortir sans **leur masque fleuri**. 2. Vous **hurlerez** de frayeur. 3. **La foule espacée** **interrogera** le maire. 4. Devant la file d'attente je **m'exclamerai**. 5. Nous **interrompons** **les discours** trop **longs**.

Numération : **révisions suite aux erreurs de calcul jeudi.**

Posez les opérations et effectuez-les.

248X53 ; 89X203 ; 56X42 ; 78X13 ; 205X45
456-79 ; 604-23 ; 1098-542 ; 3542-799

Conjugaison : **le futur**

1. Revoyez la leçon sur le futur p 102
2. Faites les exercices d'entraînement p 101 n°6 et 7.

Grandeurs et mesures : Les aires.

Faites la fiche A21 (pas besoin d'imprimer).

Petite aide pour ceux qui en ont besoin pour l'exercice n°2. Les autres allez-y ! Il y a plusieurs méthodes pour calculer l'aire du château grisé.

Aide :

1. Calculez d'abord le grand rectangle (formule!)
2. Calculez ensuite l'aire de l'entrée (formule!)
3. Calculez ensuite l'aire d'un créneau (formule!)
4. Ensuite à vous de soustraire ou d'additionner comme il faut !

Géométrie : Vous connaissez maintenant par cœur les propriétés des quadrilatères particuliers (oui oui maîtresse!).

Vous allez apprendre à tracer des carrés, des rectangles et des losanges. Préparez votre équerre, votre compas et votre règle. Le crayon à papier est bien taillé.

1. Pour cela reportez-vous à la page 130 de votre manuel (je scanne la page et la mets en ligne). Suivez bien les étapes pour construire **le carré, le losange et le quadrilatère** proposé.

2- Sur une feuille de brouillon **unie**, tracez le carré demandé, le losange demandé et le quadrilatère demandé.

Sciences : Savez-vous qu'un **astéroïde** est passé « prêt » de notre planète le 29 avril ? Je vous laisse voir ce cher Jamy confiné vous l'expliquer (il a de la barbe maintenant).

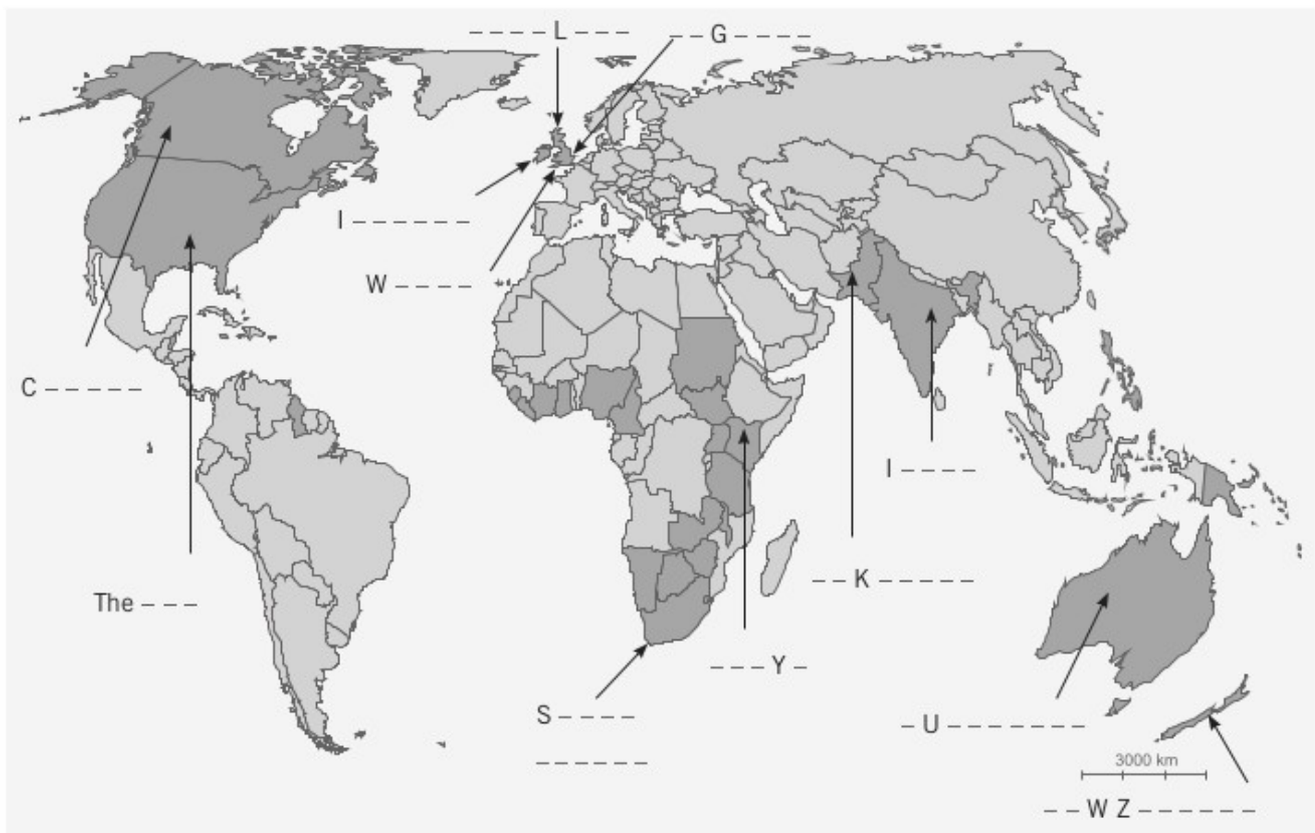
<https://www.youtube.com/watch?v=QqYZx9kYzdY>

1. Recopiez et complétez le tableau ci-dessous.

Nom de l'astéroïde	Diamètre de l'astéroïde en km	Distance de passage en km	Date de frôlement de l'orbite Terre	Nom du groupe d'astéroïdes	Particularité de la trajectoire du groupe

Anglais : **Oral comprehension** !

Reprenez le tableau de la semaine dernière sur **les pays anglophones** et complétez la carte. Vous avez remarqué tous ces pays dont l'anglais est la langue officielle !



2-Listen carefully to the recording and complete the table.
Écoutez attentivement l'enregistrement et compléte le tableau.

Name	
Nationality	
Age	
City	
♡	
♡♡♡	
👉😊	