

## Roadmap, Friday 10<sup>th</sup> April, Morning

四月十日星期五, 上午

### 一 Maths challenge: problems

*Vous allez essayer de résoudre des problèmes.*

*Chaque élève a deux problèmes à résoudre : celui de son équipe et celui d'une autre équipe.*

*Material: notebook, pencil, rubber*

- Dans la partie « [Commentaires](#) », lis les problèmes et résous à la fois le tien et celui d'une autre équipe.
- Envoie, si possible, tes deux réponses dans la partie « [Commentaires](#) ».

*Vos propositions seront publiées dans la partie « [Commentaires](#) » à partir de la fin de la matinée.*

### 二 French: dictation

*Aujourd'hui, tu vas faire la dictée que nous avons préparée tout au long de cette semaine.*

*J'en profite pour féliciter les élèves qui la semaine dernière avaient pris le temps de suivre la consigne , à savoir la date en chinois, le titre souligné.*

*Material: exercise book OR exercise sheet, blue pen, ruler*

- Write the date in Chinese, write the title and underline the title.

# 四月十日星期五

[Dictée préparée](#)

- Quand tu es prêt.e, écoute l'enregistrement qui se trouve **dans notre classe virtuelle « Beneylu School ».**

*Aide : en pièce-jointe, un diaporama (tutoriel) pour accéder à l'enregistrement.*

- Réalise la dictée, n'hésite pas à mettre sur pause.
- Prends bien le temps de te relire.
- L'idéal serait que tu prennes une photo de ta dictée ou que tu la tapes sur un ordinateur et qu'ensuite tu me l'envoies sur la boîte mail de la classe : [classe4.e-la-genette@ac-poitiers.fr](mailto:classe4.e-la-genette@ac-poitiers.fr)**

Je serai le seul à recevoir ta dictée (non lisible par les autres) et je te répondrai.

*La correction, dans tous les cas, sera fournie lundi prochain.*

Prévois une pause

### ≡ Maths : geometry      Géométrie : les droites perpendiculaires **G8**

Tu vas apprendre à identifier et tracer des droites perpendiculaires.

Material: white sheet, pencil, ruler, rubber ; set square (équerre), compasses (compas)

(Pas d'équerre : utilise un angle d'une feuille A4.)

- Prends le temps de lire la leçon G8.
- Sur feuille blanche, note la date en abrégé et le titre. **10/04/20 Les droites perpendiculaires**
- A l'aide d'une équerre, d'une règle et d'un crayon de papier, trace des droites perpendiculaires en suivant les instructions du dernier point de la leçon G8.
- Observe cette vidéo explicative.

[https://cdn.reseau-canope.fr/medias/lesfondamentaux/0229\\_hd.mp4](https://cdn.reseau-canope.fr/medias/lesfondamentaux/0229_hd.mp4)

**OU**

<https://lesfondamentaux.reseau-canope.fr/discipline/mathematiques/geometrie-du-plan/les-perpendiculaires/tracer-des-perpendiculaires.html>

- Sur ta feuille blanche, essaye de faire la même chose que dans la vidéo. Commence par tracer un cercle... et suis la vidéo (tu peux mettre sur pause). **Tu vas obtenir... des quarts !**

*Conseil : trace un cercle assez grand.*

- Réalise les exercices 1 p 150 et 2 p 151 (au brouillon ou sur ta feuille blanche).
- Utilise ta fiche auto-corrective.

### ▣ Geography, History

Tu peux continuer les propositions de travail en géographie et en histoire sur le site « LearningApps ». Tu peux t'aider d'un dictionnaire, de livres, d'atlas ou de tout autre support. Pour des recherches « internet », vois avec tes parents.

- Va sur le site « **LearningApps** », ouvre ton compte et clique sur « Ma classe ».

<https://learningapps.org/>

- Réalise une ou des activité(s) proposée(s) dans les dossiers « *Geography : semaine du 06 avril au 10 avril* » et « *History : mardi 7 avril au vendredi 10 avril* ».