

Roadmap, Friday 10th 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**

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

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* ».