

Plan de travail pour la semaine du 6 au 10 avril

Jeudi :

Lecture : « Pirateries »

1^{ER} juillet

Et voilà, c'est mon premier jour. J'ai rencontré mes compagnons de voyage, Lulu et Vincent, et notre animateur : le capitaine Barbe Noire. Il est bizarre.
Je n'ai jamais entendu quelqu'un parler comme lui :

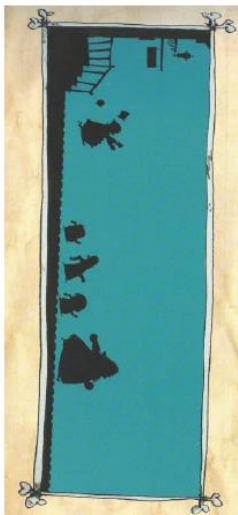


« Holà moussaillons ! Quel drôle d'équipage vous faites ! Par les cornes du diable avant de vous transformer en pir... en marins, il va falloir souquer ferme ! »
A mon avis, il est complètement fou.

Il a eu la drôle d'idée de nous habiller en marins, et il a de ces manières !



On a fait plusieurs magasins, on n'a jamais rien payé !



Je l'ai dit en secret à Vincent et Lulu, je crois que le capitaine est un gangster. Barbe Noire a éclaté de rire. Il m'avait entendu : « Un gangster ?! AHAHAH mais pas du tout moussaillon, je ne suis pas un gangster, je suis un PIRATE ! »
Un pirate ! Barbe noire est un pirate ! Et ce vieux fou a l'air bien décidé à faire de nous des vrais petits pirates. En tout cas avec moi il perd son temps. J'ai un tas de livres et une réserve de chips, je vais m'enfermer dans ma cabine pendant toutes les vacances !



Mathématiques :

Entraînement aux soustractions avec vos parents ou sur le site : Calcul@tice => <https://calculatice.ac-lille.fr/spip.php?rubrique2>

The image shows a screenshot of a digital learning interface for subtraction exercises. It features a vertical list of four levels, each with a corresponding difficulty indicator (a numbered circle):

- Level 1:** "Les fleurs" with a grey circle containing the number 1.
- Level 2:** "Soustraire un nombre à un chiffre" with a green circle containing the number 2.
- Level 3:** "quadricalc" with an orange circle containing the number 3. Below this title, three examples are listed: "La grenouille" and "Le 100 m". Each example has a row of four colored circles (1, 2, 3, 4) below it. In the "quadricalc" section, the circles 1, 2, and 3 are circled in blue.
- Level 4:** "Soustraire 10" with a red circle containing the number 4.

Vous pouvez effectuer les 3 exercices, mais faites niveau par niveau et ne passez au niveau suivant que si vous avez eu tout juste.

Puis vidéo des techniques de soustractions posées :

<https://lesfondamentaux.reseau-canope.fr/discipline/mathematiques/operations/calcul-pose-de-soustractions/soustraire-des-entiers-sans-retenue.html>

Questionner le Monde :

Je vous propose de regarder un documentaire sur la vie au temps de la Préhistoire.

Le lien de la vidéo est ici <https://www.youtube.com/watch?v=S0-6syqOxdU> et sur le site de l'école.