

Mardi 31 mars



Comment vas-tu aujourd'hui ? Prêt à commencer la journée ?
Aujourd'hui, réalise ton plan de travail à l'aide des licornes.

Merci à **Lena** pour l'idée !

Tu as d'autres idées de thème pour le prochain plan de travail ? Laisse nous un commentaire sur le site !

iVAMOS !



- ♥ Une douche pour bien se réveiller
- ★ Petit déjeuner pour avoir la forme !
- 🔪 Plan de travail, documents, feuilles, cahiers, trousse

Profitons de ce moment de **Relaxation** ... CLIQUE sur la licorne!



Détendu ? Commençons les **Rituels**

Il te parlera des dominos, trouve le mal de chaque série et écris-le :

Le valet de trèfle en est une.
Pour se réparer elle est utile.
On l'utilise parfois pour payer. } Je suis.....

Le chirurgien en pratique souvent.
En mathématiques, l'addition en est une.
Des associations en mènent pour obtenir de l'argent. } Je suis.....

Le compte est bon :

230

2 70 7 3

Suite de nombres :

2-13-24-35-46-?



Au galop pour les **Mathématiques**
Voilà 3 petits problèmes à résoudre sur les mesures de masse, de longueur et de contenance.
Suis bien les conseils qui te sont laissées sur la fiche de travail.

Les étapes pour résoudre un problème

- Lire l'énoncé du problème plusieurs fois.
- Comprendre le sens des mots de l'énoncé et chercher ceux que l'on ne comprend pas.
- Souligner les mots importants du texte.
- Se souvenir des connaissances.
- Rechercher un schéma avec les éléments importants du problème.
- Poser la ou les questions.
- Ecrire la phrase de réponse.

Grandeurs et Mesures 24/04/2020

Classe d'entraide des problèmes impliquant des périmètres

Problème 1 Un page de livre mesure 17,5 cm de long et 9,2 cm de large. Quel est le périmètre de la page ?

Problème 2 Une carte rectangulaire mesure 3,6 m de périmètre. La largeur (l) est de 95 cm, quelle est la longueur (L) ?

Problème 3 Un porteur de fleurs rectangulaire doit être complètement entouré d'un papier fragile. Le papier dispose de 30 m de papier. On utilise 12 m pour une longueur et s'aperçoit qu'il est manquant 3 m pour pouvoir faire le tour. Quel est le périmètre du porteur de fleurs ? Quelle est sa largeur ?

Problème 4 On veut faire un groupe pour s'opposer à aller dans certains endroits respectivement 2,77 m et 1,83 m de large. On laisse un espace de 92 cm entre les deux entrées et de 2,05 m entre chaque entrée et le mur. Quel est le périmètre de la zone réservée aux personnes âgées ?

Tu as un peu de mal à **résoudre les problèmes** ? Tu peux regarder les 3 vidéos suivantes



C'est l'heure de la petite **Pause !**



Faisons un peu de **Grammaire**
On termine cette séquence sur les compléments du verbe avec le COS
Redécouvre -le dans la vidéo avant de passer aux exercices



Clique !



C'est l'heure de la pause Déjeuner ! Bon appétit !

On commence l'**Anglais ?**

Suis bien la fiche de route qui va te permettre de réaliser toutes tes activités.



Encore quelques efforts pour la **Géographie...**



La dernière fois nous avons travaillé sur les outils qui nous permettent de nous « déplacer »
Analyse les documents et réponds aux questions sur l'avion comme mode de transport.

On termine la journée avec un peu de **Sport** ?
C'est parti!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!



A ce soir pour les corrections !