

Classes de 3^e E et 3^e G - Mathématiques

Planning prévisionnel du lundi 26 avril au vendredi 30 avril 2021

Le plus important :

- Prenez soin de vous et faites du mieux que vous pouvez !
- Pas de panique si ça coince quelque part (que ce soit techniquement ou mathématiquement)
- En cas de problème technique (de votre côté ou du mien), les corrigés des séances seront mis sur Pronote après chaque classe virtuelle en fin de journée.
- En parallèle de Pronote, tout est récapitulé ici (avec le mot de passe que vous connaissez) :
<http://aufildesmaths.fr/continuite-pedagogique-avril-2021.php>
- Le planning ci-dessous est conseillé mais ce n'est pas grave si vous le faites en décalé en autonomie.

Ces trois séances peuvent être effectuées :

- soit en autonomie (le corrigé sera transmis sur Pronote à la fin de journée)
- soit ensemble lors des classes virtuelles qui auront lieu **sur les créneaux et sur ce lien**
=> <https://college.cned.fr/cv/268892/105>

| | |
|--------------------------------------|---|
| A faire en autonomie dans la semaine | <ul style="list-style-type: none">- Un moment de votre choix dans la semaine : Réviser les fiches de réactivation sur :<ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> les factorisations : J + 60<input type="checkbox"/> le repérage dans l'espace : J + 30 <p>=> à faire sur vos fiches dans votre cahier => Pour retrouver toutes les fiches c'est ici : http://aufildesmaths.fr/programme-2020-21-niveau-3erecapitulatif-des-chapitres.php (mot de passe : sesame)</p> |
| Lundi 26 avril 2021 14h-15h | Séance maths n°3 : <ul style="list-style-type: none">- Planning sur les fiches de réactivation- Fiche de réactivation sur les fonctions linéaires : J + 1- Débrief sur le QCM %- Retour sur les ex 15, 16, 17 p 144 => <i>Sur le cahier d'exercices (partie « exercices »)</i>- Ex 18, (20), 19 p 144 (cas concrets) => <i>Sur le cahier d'exercices (partie « exercices »)</i>- Ex 25 p 144 (piège) => <i>Sur le cahier d'exercices (partie « exercices »)</i> |
| Mardi 27 avril 2021 14h-15h | Séance maths n°4 : <ul style="list-style-type: none">- Fiche de réactivation sur les évolutions en pourcentages : J + 1- Calcul mental ludique (8 questions) => <i>Sur le cahier d'exercices (partie « calcul mental »)</i>- Ex 21, (23, 27) p 144 (pièges) => <i>Sur le cahier d'exercices (partie « exercices »)</i>- Ex 24 p 144 (calcul du %) => <i>Sur le cahier d'exercices (partie « exercices »)</i>- Problème 11 p 270 (prépa DNB) => <i>Sur le cahier d'exercices (partie « exercices »)</i> |
| Jeudi 29 avril 2021 10h30-11h30 | Séance maths n°5 : <ul style="list-style-type: none">- Fiche de réactivation sur les grandeurs composées : J + 1- Calcul mental (5 questions) => <i>Sur le cahier d'exercices (partie « calcul mental »)</i>- Ex 44 à 53 p 277 (basique) => <i>Sur le cahier d'exercices (partie « exercices »)</i>- Ex 68 p 252, 74 p 253 (prépa DNB) => <i>Sur le cahier d'exercices (partie « exercices »)</i> |