

1èreE spécialité mathématiques – planning

vacances de printemps 2020 → fin du confinement

*en raison du confinement et des spécificités des cours à distance (en ligne)
ce planning est un peu différent des plannings habituels
pour le détail de chaque heure de cours : voir sur le canal Telegram*

chaque lundi : DM à envoyer par mail en document pdf à 08h30 (au plus tard)

chaque heure de cours de l'emploi du temps habituel est assurée normalement (en ligne)

à l'heure précise du début du cours est posté sur Telegram

- le timing détaillé pour chaque chose à faire durant l'heure
- le cours rédigé en document pdf + le corrigé de l'exemple d'application
- une ou plusieurs vidéos expliquant ce cours et l'exemple d'application
- les exercices à chercher

à l'heure de fin du cours (5mn avant : pour laisser le temps de faire ce qui suit)

- l'élève doit photographier les exercices qu'il a fait durant l'heure et les envoyer par mail
- la correction est postée sur Telegram (5mn après : à l'heure exacte de fin du cours)

à imprimer à chaque cours (si le foyer a une imprimante, sinon à enregistrer dans l'ordinateur) :

- le cours
- l'application (exemple corrigé)
- le corrigé des exercices

tout cela doit être collé dans le cahier

sera noté chaque semaine :

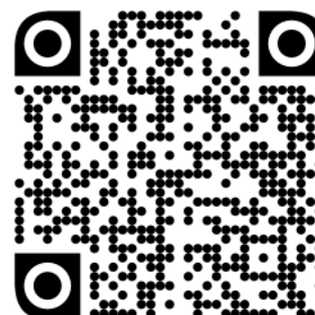
- le DM du lundi (envoyé en document pdf)
- une note pour les exercices de la semaine (envoyés en photos)
- la présence (/absence) de l'élève à chaque heure de cours (vérifié par l'envoi des photos des ex)

rejoindre canal de diffusion d'informations 1èreE spé maths

1) **téléchargez l'application gratuite Telegram**
et créez votre profil avant de passer à la suite (indispensable)

2) **scannez le code ci-contre**
avec l'appareil photo de votre téléphone (ou avec snapchat)
(si cela ne fonctionne pas téléchargez l'application QR code
ou toute autre application gratuite de lecteur de QR code)

3) **cliquez sur join channel**



1èreM spécialité mathématiques – planning

vacances de printemps 2020 → fin du confinement

*en raison du confinement et des spécificités des cours à distance (en ligne)
ce planning est un peu différent des plannings habituels
pour le détail de chaque heure de cours : voir sur le canal Telegram*

chaque lundi : DM à envoyer par mail en document pdf à 08h30 (au plus tard)

chaque heure de cours de l'emploi du temps habituel est assurée normalement (en ligne)

à l'heure précise du début du cours est posté sur Telegram

- le timing détaillé pour chaque chose à faire durant l'heure
- le cours rédigé en document pdf + le corrigé de l'exemple d'application
- une ou plusieurs vidéos expliquant ce cours et l'exemple d'application
- les exercices à chercher

à l'heure de fin du cours (5mn avant : pour laisser le temps de faire ce qui suit)

- l'élève doit photographier les exercices qu'il a fait durant l'heure et les envoyer par mail
- la correction est postée sur Telegram (5mn après : à l'heure exacte de fin du cours)

à imprimer à chaque cours (si le foyer a une imprimante, sinon à enregistrer dans l'ordinateur) :

- le cours
- l'application (exemple corrigé)
- le corrigé des exercices

tout cela doit être collé dans le cahier

sera noté chaque semaine :

- le DM du lundi (envoyé en document pdf)
- une note pour les exercices de la semaine (envoyés en photos)
- la présence (/absence) de l'élève à chaque heure de cours (vérifié par l'envoi des photos des ex)

rejoindre canal de diffusion d'informations 1èreM spé maths

1) **téléchargez l'application gratuite Telegram**
et créez votre profil avant de passer à la suite (indispensable)

2) **scannez le code ci-contre**
avec l'appareil photo de votre téléphone (ou avec snapchat)
(si cela ne fonctionne pas téléchargez l'application QR code
ou toute autre application gratuite de lecteur de QR code)

3) **cliquez sur join channel**

