Forum

Menu

Navigation du forum

ForumMembresActivitéSe connecterS'enregistrer

Fil d'Ariane du forum — Vous êtes ici : ForumLa réforme en général: Autres spécialitésSpécialité PC

Veuillez <u>Se connecter</u> ou <u>S'enregistrer</u> pour créer des messages et des sujets de discussion.

Spécialité PC



louis@louis

2 messages

#1 · 28 décembre 2020, 9 h 49 min

Bonjour!

J'ai téléchargé les 85 exercices types et j'ai commencé à bosser dessus, ça me sauve la vie ! :mrgreen:

Pouvez-vous faire le même genre de document en physique-chimie car il y a énormément de notions à bosser et il ne nous reste plus que 3 semaines de cours avant le bac !?

Merci infiniment! 8-)

Cliquez pour un pouce descendu. OCliquez pour un pouce levé. O



Marion@marion

11 messages

#2 · 28 décembre 2020, 11 h 53 min

Citation de <u>louis</u> le 28 décembre 2020, 9 h 49 min

il ne nous reste plus que 3 semaines de cours avant le bac

Plus que 3 semaines de cours ? Le bac c'est dans 2 mois et demi !

Cliquez pour un pouce descendu. OCliquez pour un pouce levé. O



Math-Yeux@math-yeux

73 messages

#3 · 29 décembre 2020, 14 h 24 min

Citation de Marion le 28 décembre 2020, 11 h 53 min

Citation de louis le 28 décembre 2020, 9 h 49 min

il ne nous reste plus que 3 semaines de cours avant le bac

Plus que 3 semaines de cours ? Le bac c'est dans 2 mois et demi !

Dans certains lycées, les élèves ne viennent en cours qu'une semaine sur deux.

Il reste 8 semaines ouvrables avant les épreuves de spécialité de terminale qui ont lieu à la mi-mars.

Cela ne fait plus que 4 semaines effectives de cours (en présentiel) pour chaque élève.

Si de plus son lycée organise un bac blanc en janvier ou si une semaine de révision est prévue en mars, l'affirmation de Louis ne me semble pas exagérée.

Cliquez pour un pouce descendu.0Cliquez pour un pouce levé.0 Utilisez la balise [latex] $x^2 + \frac{1}{x}$ [/latex] pour insérer des formules mathématiques.



Math-Yeux@math-yeux

73 messages

#4 · 29 décembre 2020, 14 h 25 min

Citation de <u>louis</u> le 28 décembre 2020, 9 h 49 min

Pouvez-vous faire le même genre de document en physique-chimie

Si vous connaissez d'excellents professeurs de PC qui sont prêts à apporter leur contribution, n'hésitez pas à nous les présenter ! ;)

Cliquez pour un pouce descendu.0Cliquez pour un pouce levé.0 Utilisez la balise [latex] $x^2 + \frac{1}{x}$ [/latex] pour insérer des formules mathématiques.



2 messages Auteur du sujet #5 · 30 décembre 2020, 18 h 47 min

Citation de Math-Yeux le 29 décembre 2020, 14 h 24 min

Citation de Marion le 28 décembre 2020, 11 h 53 min

Citation de louis le 28 décembre 2020, 9 h 49 min

il ne nous reste plus que 3 semaines de cours avant le bac

Plus que 3 semaines de cours ? Le bac c'est dans 2 mois et demi !

Dans certains lycées, les élèves ne viennent en cours qu'une semaine sur deux.

Il reste 8 semaines ouvrables avant les épreuves de spécialité de terminale qui ont lieu à la mi-mars.

Cela ne fait plus que 4 semaines effectives de cours (en présentiel) pour chaque élève.

Si de plus son lycée organise un bac blanc en janvier ou si une semaine de révision est prévue en mars, l'affirmation de Louis ne me semble pas exagérée.

Oui c'est exactement çà !

Il ne nous reste vraiment plus que 3 semaines en classe et en physique le prof doit encore faire 10 chapitres ! :|

On va tout miser sur les maths du coup ! :lol:

Cliquez pour un pouce descendu. OCliquez pour un pouce levé. O