

Les documents avec lesquels tu dois travailler se trouvent dans le cours et sur le site

istsciences6sa.jimdo.com

mot de passe : Te\$la1920

dans la partie math « documents »

Réalise les exercices demandés sur feuilles quadrillées. ! détaille tes réponses

Quand tu as fait les exercices, vérifie les solutions. Corrige-les (en couleur) sur tes feuilles.

Tu me remettras toutes les feuilles à la rentrée (ou si tu préfères tu peux me les envoyer au fur et à mesure par mail)

Si tu as des explications à demander, des questions à poser sur la matière, si tu veux que je vérifie tes solutions, tu peux m'envoyer un message , tes exercices, à l'adresse suivante [claudine.breyne.ist@gmail.com](mailto:claudine.breyne.ist@gmail.com) et je te répondrai. N'hésite surtout pas.

### Géométrie

Corrige le contrôle de synthèse de géométrie et envoie moi la correction (+ test) par mail à l'adresse ci-dessus dans le courant de cette semaine.

Pour ceux qui étaient absents, le questionnaire est sur le site. Vous y répondez complètement.

### Calcul intégral

Pour les élèves qui étaient absents, voir document : « intégration fns composées : explications » pour comprendre la théorie.

Fais les exercices de la page 9 (intégration basée sur la formule de la dérivée des fonctions composées)

Vérifie les solutions à l'aide du document : «intégration fns composées : correction »

Fais les exercices supplémentaires de la page 14 (mélange entre primitives immédiates et composée de fns)

Vérifie les solutions à l'aide du document : « intégration ex suppl »