

Quelques règles pour un travail efficient en Mathématiques

1) Etre attentif en cours, se concentrer, suivre les raisonnements, c'est déjà effectuer une partie importante du travail d'apprentissage en Mathématiques.

2) Apprendre régulièrement le cours, et surtout faire des exercices de façon régulière après chaque cours, même si le professeur n'en donne pas pour la séance suivante, permet de réellement progresser.

3) Quand on travaille les Mathématiques, on ne se disperse pas sur son téléphone ou autre à la moindre occasion : il faut savoir s'en passer, ils consomment beaucoup de temps et n'apportent rien aux apprentissages.

4) Faire l'effort de chercher individuellement les devoirs à la maison, et les rendre à l'heure le jour indiqué, les travaux maison qui ont pour but, entre autres, de vous préparer à l'examen et vous faire mémoriser le cours et le mettre en application dans des exercices.

Le jour de l'examen, vous ne serez pas par groupes pour composer.

5) Travailler avec ardeur et passion et sans se décourager, voici la règle d'or.

Ne pas tout comprendre à première lecture est tout à fait normal, faire des Mathématiques exige parfois de revenir plusieurs fois sur un même point.