Chers parents,

Votre jeune a suivi le cours de Mathématiques 10F cette année. Il a souvent eu des difficultés avec les concepts. Il a donc reçu beaucoup d’appui et des adaptations tout au long du cours.

Dans le cours *Introduction aux mathématiques appliquées et pré-calcul 20S* les élèves étudient: les graphiques et les relations, le sens du nombre, les mesures linéaires, la trigonométrie, les relations et les fonctions, les polynômes, la géométrie cartésienne, le volume et l’aire et les systèmes. Étant donné le niveau de difficulté et le rythme accéléré du cours, l’école recommande qu’un élève ait une moyenne d’au moins 70% en Mathématiques 10F. De plus, votre jeune devrait considérer les facteurs suivants avant de suivre ce cours, ils sont : son autonomie en mathématique, l’effort nécessaire ainsi que le temps qu’il devra consacrer aux devoirs de ce cours. Étant donné l’historique mathématique de votre jeune, s’il choisit ce cours il aura possiblement plus de difficultés que de réussites.

Nous recommandons donc que votre jeune suive le cours de *Mathématiques au quotidien 20S* l’année prochaine. Ce cours répondra plus à ses habiletés mathématiques et lui permettra de développer davantage ses connaissances mathématiques. Par la suite, si votre jeune veut toujours suivre le cours *Introduction aux mathématiques appliquées et pré-calcul 20S,* il pourrait le faire dans une année future.