

Mathématiques 1231

PLAN DE COURS 2004-2005

Le cours Mathématiques 1231 est donné en ligne (via le programme v-class). Il dure un semestre, il a donc débuté en septembre 2004 et sera complété à la fin du mois de janvier 2005.

Matériel requis pour le cours

- ✚ Omnimaths10 (Edition de l'Ouest)
- ✚ Un cahier d'exercices (ou feuilles lignées)
- ✚ Papier quadrillé
- ✚ Calculatrice à affichage graphique TI-82 ou TI-83
- ✚ Ensemble de géométrie

Calendrier des activités

Échéancier

Chapitre 1- Les nombres réels	13 septembre -1 ^{er} octobre 2004
Chapitre 3- Les polynômes	4 au 22 octobre 2004
Chapitre 4- Les expressions et équations rationnelles	25 octobre au 5 novembre 2004
Chapitre 5- Les relations et fonctions	8 au 19 novembre 2004
Chapitre 6- La géométrie analytique	22 novembre au 10 décembre
Chapitre 7- La mesure	13- 22 décembre et 4 - 7 janvier
Chapitre 8- Statistiques et probabilité	10 au 14 janvier 2005
Révision	17 au 21 janvier 2005

Évaluation

Il y aura un test par chapitre, sauf pour le chapitre 8. L'examen final portera sur toute la matière vue durant le semestre et vaudra 40% de la note du bulletin. 10% de la note finale sera également alloué aux devoirs. L'évaluation se fera comme suit:

	<u>Pondération</u>
Test 1 – Chapitre 1	5%
Test 2 – Chapitre 3	10 %
Test 3 – Chapitre 4	10 %
Test 4 – Chapitre 5	5 %
Test 5 – Chapitre 6	10 %
Test 6 – Chapitre 7	10%
Travaux et devoirs :	10%
Examen final :	40 %

Bon cours à tous!

Isabelle Hubert, enseignante
École des Grands-Vents
Saint-Jean, Terre-Neuve

Courriel : ihubert@csfp.nf.ca