

Nom de l'élève : _____

Nom de l'enseignant de mathématiques : _____ Période : ____

Régime pédagogique – Finissants.es 2025

Cours obligatoires pour le diplôme

9 ^e année	10 ^e année	11 ^e année	12 ^e année
Français 10131 (2 crédits)	Français 10231 (2 crédits)	Français 10331 (2 crédits)	Français 10411 (1 crédit)
Math 30131 (2 crédits)	Mathématiques 30231A ou 30231BC (2 crédits)	Mathématiques 30311A ou 30311B (1 crédit) ou 30331C (2crédits)	
M.O.I. 111C	Anglais 22211	Anglais 22311	
Education physique 71111		Informatique et société 63311A	
Géographie 41111		Histoire du Canada 42311	
Enjeux EA1_2.6 (2 crédits)			
Cours qui doivent être faits pendant le parcours du secondaire :			
Un parmi les cours suivants: <ul style="list-style-type: none"> • Éducation physique 71211 • Vie saine et active 	Deux parmi les cours suivants: <ul style="list-style-type: none"> • Sciences exploratoires 50011A • Sciences 50011C • Biologie 53411 • Biologie 53421 • Nutrition 56311 • Soins de santé 57411 • Techn.de l'environ. 02411A • Intro chimie et physique 50011B • Physique 51311 • Physique 51411 • Physique 51421 • Chimie 52311 • Chimie 52411 	Un parmi les cours suivants (11^e et 12^e): <ul style="list-style-type: none"> • Charpenterie 07411A • Soudure 07411E • Finition intérieure • Bois ouvré 07311D • Cuisine prof. 06411 • Éléments d'électricité 07311A • Dom prof et tech 07411H (réservé aux 9^e année) • Techn. de l'environnement 02411A 	2 crédits possibles: reconnaissance vie-carrière
Un parmi les cours suivants : <ul style="list-style-type: none"> • Arts visuels 91111 • Musique 92111 • Art dramatique 93411 			

Tu dois avoir réussi 26 crédits (27 parcours C) obligatoires/optionnels et 8 crédits (7 parcours C) choix pour un total de 34 crédits afin d'obtenir ton diplôme d'études secondaires.

Tu dois réussir les évaluations TCLÉ et TCN.