

Planification de l'étape 3

Mathématique, cinquième secondaire

Emmanuel Gérard, enseignant
(450) 469-3187 p. 4570
emmanuel.gerard@cssdhr.gouv.qc.ca

Étape	Concepts étudiés	Évaluations prévues
Étape 3	Chapitre 5 : Les graphes <ul style="list-style-type: none"> • 5.1 La loi des cosinus • 5.2 Les figures équivalentes • 5.3 Les solides équivalents • 5.4 L'optimisation à l'aide des graphes 	Exercices pondérés Mini-test et/ou examen Mise en situation
	Chapitre 6 : Les probabilités <ul style="list-style-type: none"> • 6.1 Les types de probabilités et les chances • 6.2 L'espérance mathématiques • 6.3 Les évènements d'une expérience aléatoire et la probabilité conditionnelle 	Exercices pondérés Mini-test et/ou examen Mise en situation
	Chapitre 7 : Les procédures de votes <ul style="list-style-type: none"> • 7.1 Le scrutin à la majorité et à la pluralité, le vote par assentiment et le scrutin proportionnel • 7.2 La méthode de Borda, la méthode de Condorcet et le vote par élimination 	Exercices pondérés Mini-test et/ou examen Mise en situation
	<u>Recommandations :</u> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Revoir systématiquement les notions d'un cours à l'autre ✓ Participer aux récupérations si des difficultés se présentent ✓ Faire les devoirs demandés ✓ Se préparer pour les évaluations en révisant les exercices et les notes de cours. <u>Récupérations :</u> jours 4 & 9	
N.B. Le nombre d'évaluations peut être sujet à changement selon les besoins du groupe.		