

# Planification de l'étape 2

## Mathématiques, deuxième secondaire

Peggy Godet, enseignant  
(450) 469-3187 p. 4570  
[peggy.godet@cssdhr.gouv.qc.ca](mailto:peggy.godet@cssdhr.gouv.qc.ca)

Étape	Concepts étudiés	Évaluations prévues **
Étape 1 Jusqu'au 2 février 20 %	<b>Chapitre 3 – Introduction à l'algèbre</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 3.2 Les conventions sur les expressions algébriques</li> <li>• 3.3 Les opérations sur les expressions algébriques</li> </ul>	Mini-test Examen du chapitre
	<b>Chapitre 4 – La résolution des problèmes algébriques</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 4.1 Les équations algébriques à une inconnue</li> <li>• 4.2 Les problèmes de comparaison (<math>ax + b = c</math>)</li> <li>• 4.3 Les problèmes de mise en égalité (<math>ax + b = cx + d</math>)</li> <li>• 4.4 Les problèmes comportant une transformation</li> <li>• 4.5 Les problèmes comportant es taux</li> </ul>	Mini-test Examen du chapitre Mise en situation
	<b>Chapitre 5 – Les polygones</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 5.1 Les polygones</li> <li>• 5.2 Les polygones réguliers</li> </ul> (Ce chapitre sera poursuivi lors de l'étape 3.)	Mini-test Mise en situation

**Recommandations :**

- ✓ 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 faisant son aide-mémoire

**Récupérations :** jours 2 & 7

**N.B.** Le nombre d'évaluations peut être sujet à changement selon les besoins du groupe.