

MATHÉMATIQUE CULTURE, SOCIÉTÉ, TECHNIQUE 4 <sup>E</sup> SECONDAIRE					
Discipline (Valeur accordée en %)	1 <sup>er</sup> bulletin Valeur de l'étape : 20 %		2 <sup>e</sup> bulletin Valeur de l'étape : 20 %		3 <sup>e</sup> bulletin Valeur de l'étape : 60 %
Résoudre une situation problème (30 %)	1 <sup>er</sup> bulletin Évalué		2 <sup>e</sup> bulletin Évalué		3 <sup>e</sup> bulletin Évalué
			<ul style="list-style-type: none"> <li>• Géométrie analytique</li> <li>Fonctions</li> <li>• Systèmes d'équations</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fonctions</li> <li>• Trigonométrie</li> <li>• Évaluation synthèse</li> </ul>
Utiliser un raisonnement mathématique (70 %)	1 <sup>er</sup> bulletin Évalué		2 <sup>e</sup> bulletin Évalué		3 <sup>e</sup> bulletin Évalué
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fonctions</li> <li>• Géométrie analytique</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Isométries et similitudes</li> <li>• Système d'équations</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fonctions</li> <li>• Statistique</li> <li>• Trigonométrie</li> </ul>
Compétences	Étape 1 20%	Étape 2 20%	Étape 3 60%	Poids du résultat école dans le résultat final	Poids de l'épreuve unique dans le résultat final
CD 1 (30%)		7,5%	22,5%	30%	
CD 2 (70%)	7%	7%	21%	35%	35%
Poids de l'étape dans le résultat final	7%	14,5%	43,5%	65%	35%
<p><b>Note.</b> La réussite de la mathématique de quatrième secondaire est obligatoire pour l'obtention du diplôme d'études secondaires (DES). La séquence CST octroie six unités.</p> <p>À la fin de l'année, l'épreuve ministérielle obligatoire compte pour 50 % du résultat de la compétence <i>Utiliser un raisonnement mathématique</i>. L'épreuve se déroulera fin juin.</p> <p>Pour chacun des contenus, les élèves seront évalués sur leurs connaissances à l'aide d'un examen à réponses courtes ou à développement. De plus, une évaluation des compétences 1 : résoudre une situation problème et 2 : déployer un raisonnement mathématique sera faite à l'aide de tâches qui seront de plus en plus complexes au fur et à mesure que l'année avancera.</p>					