

Étapes	Répartition des concepts	Compétences évaluées	Dates des évaluations	Poids de l'évaluation dans l'année	Nombre de cours
1 (40 %)	Les systèmes d'inéquations	CD 2	22-23 sept.	7 %	20
		CD 1	18-19-20 oct.	7 %	
		CD 2	20-21 oct.	6 %	
	Figures équivalentes	CD 2	16-17 nov.	4 %	18
		CD 2	2-3 déc.	8 %	
	Math. financières	CD 1	20-21 déc.	5 %	10
Probabilités	CD 2	25-26-27 jan.	3 %	13	
Probabilités	CD 2	9-10 fév.	5 %		
2 (60 %)	Procédures de vote	CD 1	24-25 fév.	3 %	6
	Graphes	CD 2	11-12 avril	5 %	18
		CD 2	13-14 avril	5 %	
	Exponentielle et Log	CD 2	19-20 mai	7 %	16
	Examens synthèses	CD 1	Juin 2022	15 %	≈ 9 cours de révision
CD 2		Juin 2022	20 %		

*CD 1 : COMPÉTENCE 1 *CD 2 : COMPÉTENCE 2

Tous les sujets de l'année seront évalués au minimum une fois par une compétence 2 : **déployer un raisonnement mathématique**. Ces évaluations comportent plusieurs questions distinctes. Ces questions peuvent prendre la forme d'un choix de réponses, réponse courte ou à développement.

Pour certains sujets, il y aura une évaluation pour la compétence 1 : **résoudre une situation problème**. Pour ce type d'examen, il y a **une** question qui se résout en plusieurs parties.

Les examens auront une durée de 75 minutes et ils se dérouleront à l'intérieur d'une période de classe. À la fin de l'année, il y aura 2 épreuves synthèses, une pour chaque compétence. Ces examens se veulent un retour sur l'ensemble des sujets étudiés tout au long de l'année. Il est important de préciser que ces examens ne sont pas des épreuves ministérielles.



PLANIFICATION GLOBALE 2021-2022 MATHÉMATIQUE CST 5^{ÈME} SECONDAIRE

Compétences (Valeur accordée en %)	1 ^{er} bulletin Valeur de l'étape : 40 % Date de publication : 28 janvier 2022	2 ^e bulletin Valeur de l'étape : 60 % Date de publication : Juillet 2022
---------------------------------------	---	---

MATHÉMATIQUE CULTURE, SOCIÉTÉ, TECHNIQUE			
	Évalué	Évalué	
Résoudre une situation problème (30 %)	<ul style="list-style-type: none"> • Les systèmes d'inéquations (7 %) 18-19-20 oct. 2021 • Mathématique financière (5%) 20-21 déc. 2021 	<ul style="list-style-type: none"> • Procédures de vote (3%) 24-25 fév. 2022 • Examen de fin d'année synthèse (15 %) Juin 2022 	30 %
Utiliser un raisonnement mathématique (70 %)	<ul style="list-style-type: none"> • Les systèmes d'inéquations (7 %) 22-23 sept. 2021 (6 %) 20-21 oct. 2021 • Figures équivalentes (4 %) 16-17 nov. 2021 (8 %) 2-3 déc. 2021 • Les probabilités (3%) 25-26-27 janv. 2022 	<ul style="list-style-type: none"> • Les probabilités (5 %) 9-10 fév. 2022 • Les graphes (5 %) 11-12 avril 2022 (5 %) 13-14 avril 2022 • Exponentielle et logarithmique (7 %) 19-20 mai 2022 • Examen de fin d'année synthèse (20 %) Juin 2022 	70 %