

# Académie Royal West 2018-2019

## Plan de cours

Matière: **Mathématiques 2A (groupes 11, 14, 15)**

Enseignant (e): Mme A. Huza Salle: 303

Courriel: ahuza@emsb.qc.ca

Manuels et cahiers: **Visions volumes 1 et 2, cahier d'exercices Visions**

Description du cours: Nombres et théorème de Pythagore, expressions algébriques, relations et fonctions, équations et inéquations, sens spatial, aires des polygones, aires et volumes de solides, mesures statistiques, probabilités.

**Code Schoology :** Groupe 11 - RKBR7-3KK6M  
Groupe 14 - WQHQH-SW3C2  
Groupe 15 - B89DZ-TDNHR

## Évaluation

<b>Terme 1 (20%)</b>		
<i>Compétences ciblées</i>	<i>Outils d'évaluation</i>	<i>Échéancier</i>
<b>Compétences 2</b> : déployer un raisonnement mathématique  Matière prévue : Chapitre 1 et 2	-quiz -tests de chapitre -situations problèmes et /ou projets	-hebdomadaire -fin de chapitre
<i>Communication avec parents et élèves</i>		<i>Matériel obligatoire</i>
Courriel et/ou téléphone		-cahiers Canada -ensemble de géométrie -calculatrice scientifique -feuilles mobiles lignées ou quadrillées

## Évaluation (suite)

Terme 2 (20%)		
<i>Compétences ciblées</i>	<i>Outils d'évaluation</i>	<i>Échéancier</i>
<p><b>Compétence 1:</b> résoudre une situation problème  <b>Compétence 2 :</b> déployer un raisonnement mathématique</p> <p>Matière prévue : chap. 3, 4, 5</p>	<p>-quiz/tests            -situations problèmes et/ou projets            -Examen de mi-année pour <b>50% du terme 2</b></p>	<p>-hebdomadaire            -fin de chapitre            -voir agenda de l'élève</p>
<i>Communication avec parents et élèves</i>	<i>Matériel obligatoire</i>	
<p>Courriel et/ou téléphone</p>	<p>-cahiers Canada            -ensemble de géométrie            -calculatrice scientifique            -feuilles mobiles lignées ou quadrillées</p>	

Terme 3 (60%)		
<i>Compétences ciblées</i>	<i>Outils d'évaluation</i>	<i>Échéancier</i>
<p><b>Compétence 1:</b> résoudre une situation problème  <b>Compétence 2 :</b> déployer un raisonnement mathématique</p> <p>Matière prévue : chap.6, 7, 8, 9</p>	<p>-quiz/tests            -situations problèmes et/ou projets</p>	<p>-hebdomadaire            -fin de chapitre            -voir agenda de l'élève</p>
<i>Communication avec parents et élèves</i>	<i>Matériel obligatoire</i>	
<p>Courriel et/ou téléphone</p>	<p>-cahiers Canada            -ensemble de géométrie            -calculatrice scientifique            -feuilles mobiles lignées ou quadrillées</p>	

## RÉSULTATS FINAUX

RÉSULTATS FINAUX						
Terme 1 20%	+	Terme 2 20%	+	Terme 3 60%	=	100%
						Examen de fin d'année de la EMSB

70% (note école) + 30% (note de l'examen) = Résultat final

### Information additionnelle / Spécifications

Les jours 6 de l'horaire sont réservés aux tests. Il est à noter qu'il n'y aura pas de test à chaque jour 6. Les autres jours du cycle, des pop quiz ou des quiz peuvent être donnés.

Les élèves sont responsables de faire leurs devoirs, de réviser régulièrement les notions vues en classe.

Tout travail remis en retard sera pénalisé de **20%** par jour.

Au besoin, un parent sera rejoint par courriel par le professeur pour signaler toute situation problématique en classe.

L'examen de mi-année de janvier compte pour 50% de la note du terme 2.

Récupération: salle 303	
Jour: 1 & 7	Heure: 12h35-13h15
De plus, pour un rendez-vous, le professeur est disponible à la demande de l'élève.	

Signature des parents: \_\_\_\_\_

Courriel du (des) parent : \_\_\_\_\_

No de téléphone : \_\_\_\_\_

Nom de l'élève: \_\_\_\_\_