

# APPLICATIONS DES MATHÉMATIQUES 10

## TABLEAU DE SPÉCIFICATION

PROGRAMME		NIVEAU COGNITIF				
COMPOSANTE	SOUS-COMPOSANTE	Connaissance	Compréhension et applications		Processus mentaux supérieurs	%
			Niveau inférieur	Niveau supérieur		
<b>A : Le nombre</b>	Le nombre	←———— 25 —————→				25
<b>B : Les régularités et les relations</b>	Les relations et les fonctions	←———— 25 —————→				25
<b>C : La forme et l'espace</b>	La mesure	←———— 25 —————→				38
	Objets à trois dimensions et figures à deux dimensions	←———— 13 —————→				
<b>D : La statistique et la probabilité</b>	L'analyse de données	←———— 12 —————→				12
<b>TOTAL :</b>		13	30–40	30–40	13	100

Les pourcentages apparaissant dans le tableau sont approximatifs.

### Structure de l'examen :

60 questions valant 1 point chacune et réparties ainsi :

- 52 questions à choix multiple
- 8 questions à réponses numériques

La durée de l'examen est de **deux heures**. *On accorde cependant une période supplémentaire de 60 minutes aux élèves pour terminer l'examen.*

### Remerciements

**Le ministère de l'Éducation désire remercier les enseignants de la Colombie-Britannique pour leur contribution à l'élaboration et à la révision de ce document.**