

COURS DE MATHÉMATIQUES DE SECONDAIRE 4

TABLEAU DES TROIS SÉQUENCES

	OPTIMISATION	ALGÈBRE	STATISTIQUE	GÉOMÉTRIE
CST	—	4151 1	4152 1	4153 2
TS	—	4261 2	4262 2	4263 2
SN	—	4271 2	4272 2	4273 2

COURS DE MATHÉMATIQUES DE SECONDAIRE 5

TABLEAU DES TROIS SÉQUENCES

	OPTIMISATION	ALGÈBRE	STATISTIQUE	GÉOMÉTRIE
CST	5150 2	5151 1	5152 1	—
TS	5160 2	5161 2	—	5163 2
SN	5170 2	5171 2	—	5173 2

Ces trois séquences sont orientées vers des besoins diversifiés et portent les noms suivants :

1. CST

Débouche sur les arts, la communication, les sciences humaines et sociales.

→ **cours orientés vers le DEP ou le DEC sans mathématique**

2. TS

Débouche sur les sciences appliquées, telles que l'alimentation, la biologie, la physique, l'administration et la communication graphique.

→ **cours orientés vers les études supérieures**

3. SN

Débouche sur les sciences pures, telles que les sciences de la nature et la recherche.

→ **cours orientés vers les études supérieures**

Le choix de l'adulte doit répondre le mieux à ses aspirations, se situer dans ses champs d'intérêt et correspondre à ses aptitudes.

Pour en savoir plus, rencontrez votre conseiller en formation. Vous pouvez également consulter le Tableau des trois séquences à la page 60 du document Programme d'études mathématique formation générale des adultes FBD sur le site du MÉES : [Cliquez ici](#)