

Une pédagogie

unique

&

créative

**Bon de commande**

**2018-2019**

[www.fondationdesamisdevanier.ca](http://www.fondationdesamisdevanier.ca)

Tél. : 450-662-7000 poste 4745

Fax. : 450-661-5460

[info@amisdevanier.ca](mailto:info@amisdevanier.ca)

**Informations client**

Nom de l'enseignant(e) : \_\_\_\_\_

@ courriel : \_\_\_\_\_

École : \_\_\_\_\_

Téléphone : \_\_\_\_\_

Adresse : \_\_\_\_\_

Date : \_\_\_\_\_

Numéro de commande : \_\_\_\_\_

Personne resp. du paiement : \_\_\_\_\_

Téléphone : \_\_\_\_\_ poste \_\_\_\_\_

@ Courriel : \_\_\_\_\_

	25\$ par élève, prix plancher 150\$ 350\$/matière /niveau pour 14 à 32 élèves. (15\$ par élève suppl.) Droits annuels de reproduction		85\$ chacun (par matière/niveau)	15\$ par évaluation (exemple : 8 éva. pour 8 mod.X15\$) Droits annuels de reproduction		
	MATIÈRES & NOMBRE DE MODULES	NOMBRE D'ÉLÈVES	CORRIGÉS DES MODULES	ÉVALUATIONS & CORRIGÉS (ENCERCLEZ LES VERSIONS ACHETÉES)		
				VERSIONS A	VERSIONS B	VERSIONS C
	pré-secondaire Mathématique 063-100	14	Inclus dans le module	(14X15\$) = 210\$	(14X15\$) = 210\$	(14X15\$) = 210\$
1 <sup>re</sup> secondaire	Français 132-108	9	X 85\$ =	(9X15\$) = 135\$	(5X15\$) = 75\$	
	Mathématique 063-106	9	Inclus dans le module	(8X15\$) = 120\$	(8X15\$) = 120\$	(8X15\$) = 120\$
	Anglais 134-104	7	Inclus dans le module	(3X15\$) = 45\$		
	Géographie 095-103	5	X 85\$ =	(5X15\$) = 30\$		
	Histoire, éduc. & citoyenneté 087-103	6 + 1	X 85\$ =	(6X15\$) = 90\$		
	Science & technologies 055-104	7	X 85\$ =	(2X15\$) = 30\$	(2X15\$) = 30\$	
2 <sup>e</sup> secondaire	Français 132-208	9 + 1	X 85\$ =	(7X15\$) = 105\$	(4X15\$) = 60\$	
	Mathématique 063-206	10	Inclus dans le module	(9X15\$) = 135\$	(6X15\$) = 30\$	(6X15\$) = 30\$
	Anglais 134-204	7	Inclus dans le module	(2X15\$) = 30\$		
	Géographie 095-213	5	X 85\$ =	(5X15\$) = 75\$		
	Histoire, éduc. & citoyenneté 087-213	6	X 85\$ =	(6X15\$) = 90\$	(1X15\$) = 15\$	
	Science & technologies 055-204	6	X 85\$ =	(4X15\$) = 60\$	(4X15\$) = 60\$	
3 <sup>e</sup> secondaire	Français 132-308	9	X 85\$ =	(7X15\$) = 105\$	(4X15\$) = 60\$	
	Mathématique 063-306	10	Inclus dans le module	(9X15\$) = 135\$	(8X15\$) = 120\$	(8X15\$) = 120\$
	Anglais 134-304	8	X 85\$ =	(1X15\$) = 15\$		
	Histoire, éduc. & citoyenneté 087-304	7	X 85\$ =	(7X15\$) = 105\$		
	Science & technologies 055-306	6	X 85\$ =	(6X15\$) = 18\$		
	Science appliquées & techn. 057-306	6	X 85\$ =	(3X15\$) = 45\$		
4 <sup>e</sup> secondaire	Français 132-406	10 + 2	X 85\$ =	(7X15\$) = 105\$	(3X15\$) = 45\$	
	CST Mathématique 063-414	9	Inclus dans le module	(8X15\$) = 120\$	(8X15\$) = 120\$	(8X15\$) = 120\$
	TS Mathématique 064-426	9	Inclus dans le module	(8X15\$) = 120\$	(8X15\$) = 120\$	(8X15\$) = 120\$
	SN Mathématique 065-426	8	Inclus dans le module	(8X15\$) = 120\$	(8X15\$) = 120\$	(7X15\$) = 105\$
	Anglais 134-404	7	X 85\$ =	(1X15\$) = 15\$		
	Histoire 087-404	5	X 85\$ =	(4X15\$) = 60\$	(2X15\$) = 30\$	
5 <sup>e</sup> secondaire	Français 132-506	12 + 1	X 85\$ =	(10X15\$) = 150\$		
	CST Mathématique 063-504	5	Inclus dans le module	(4X15\$) = 60\$	(4X15\$) = 60\$	(4X15\$) = 60\$
	TS Mathématique 064-506	8	Inclus dans le module	(8X15\$) = 120\$	(8X15\$) = 120\$	(8X15\$) = 120\$
	SN Mathématique 065-506	6	Inclus dans le module	(6X15\$) = 90\$	(6X15\$) = 90\$	(6X15\$) = 90\$
	Anglais 134-504	6	X 85\$ =	(4X15\$) = 60\$		
	Histoire du monde contemp. 092-504	5	X 85\$ =	(5X15\$) = 75\$		
	Éducation financière EFI 102-522	5	X 85\$ =	(5X15\$) = 75\$	(5X15\$) = 75\$	
	Chimie 051-504	8	X 85\$ =	(8X15\$) = 120\$		
	Physique 053-504	8	X 85\$ =	(8X15\$) = 120\$	(8X15\$) = 120\$	
**** D'autres matières à option sont aussi disponibles (PPO - HIS). Communiquez avec nous pour plus d'information. ****						
	<b>TOTAL</b>		\$	\$		\$