

**MATIÈRES SUR LESQUELLES LES ASPIRANTS SONT
EXAMINÉS.**

POUR L'ADMISSION A L'ÉTUDE.

<i>Matières.</i>	<i>Auteurs recommandés.</i>	<i>Nombre de points à conserver.</i>
Dicteó.....		75 sur 100
Traduction (française et anglaise).....		60 sur 100
Histoire du Canada,	Laverdière, Miles.....	50 sur 100
Géographie	Holmes, Lowell (Gr Ed).....	50 sur 100
Arithmétique	Arith. des Frères.....	60 sur 100
Géométrie, Livres 1, 2, 3, 4 et 6, Chambers, Todhunter	} 60 sur 100	
do Livres 1, 2, 3, 4 et 5, Davies, Legendre		
Logarithmes		50 sur 100
Algèbre jusqu'aux équations du second degré inclusivement	} Loomis.....	50 sur 100

**MATIÈRES SUR LESQUELLES LES ASPIRANTS SONT
EXAMINÉS.**

POUR L'ADMISSION A LA PRATIQUE

<i>Matières.</i>	<i>Auteurs recommandés.</i>	<i>Nombre de points à conserver.</i>	
Arithmétique.....	Arith. des Frères.....	60 sur 100	
Algèbre jusqu'aux équations du second degré inclusive- ment.	} Loomis.....	50 sur 100	
Géométrie. { Livres 1, 2, 3, 4 et 6, Chambers ou Todhunter.	}	60 sur 100	
{ Livres 1, 2, 3, 4 et 5, Davies, Legendre }			
Logarithmes		60 sur 100	
Evaluation des surfaces et des volumes.	{ Baillaigé, Chambers....	60 sur 100	
Trigonométrie plane	{ Chambers, Davies.....	60 sur 100	
Trigonométrie sphérique			{ Legendre.....
Trigonométrie analytique (Tout ce qui est néces- saire pour déduire les for- mules employées dans la solution des triangles rec- tilignes et sphériques.)	} Galbraith, Houghton.....	50 sur 100	
			{ Chambers, Davies.
			{ Legendre