STATUTS DE QUÉBEC — 55-56 VICTORIA, 1892.

Ce volume contient les Arrêtés en conseil et les amendements aux lois des licences, des mines, des terres publiques, de l'instruction publique, etc., adoptés depuis 1891.

Photographie des membres du parti conservateur d'Ottawa—Publiée par les éditeurs de l'*Empire* de Toronto.

Jolie gravure offerte aux abonnés de l'Empire hebdomadaire. Nous remercions cordialement le confrère d'avoir pensé à l'Enseignement primaire.

MANUEL D'HYGIÈNE—A l'usage des écoles et des familles—Par Sévérin Lachapelle, M. D.

Cet ouvrage, qui est approuvé et recommandé par le Conseil de l'Instruction publique, a été rédigé conformément aux instruction du Conseil d'hygiène de la province de Québec. Le Manuel d'hygiène est orné de figures très intéressantes et traite avec clarté toutes les questions relatives à l'hygiène privée et à l'hygiène publique. Simple dans la forme, concis dans le fond, le livre de M. Lachapelle convient à la jeunesse de nos écoles.

C.-J. M.

## Echos du recensement de 1891

LES NATIONALITÉS

(suite)

Dans tout le Dominion, les personnes nées en Angleterre sont comme suit :

	1891	1881
Anglais	218,961	169,492
Ecossais	107,365	115,010
Irlandais	148,842	185,523

Cela démontre que les Irland is ont diminué de 36,680, les Ecossais, 7,645, et les Aughis ont augmenté de 40,469.

Les Anglais se subdivisent comme suit :

## ANGLAIS

77/41/412		
1891		
Colombie Anglaise 12,950		
Manitoba 16,107		
Nouveau-Brunswick 3,836		
Nouvelle-Ecosse 6,124		
Ontario 150,425		
He du Prince Edouard		
Québec 21,160		
Territoire du Nord-Ouest		
Total		
ECOSSA IS		
1891		
Colombie Anglaise 4,368		
Manitoba		
Nouveau-Brunswick 2,935		
Nouvelle-Ecosse		
Ontario		
Ile du Prince-Edouard 2,165		
Québec		
Territoire du Nord-Ouest 3,407		
Total107,365		
IRLANDAIS		
Colombie Anglaise 2,171		
Manitoba		
Nouveau-Brunswick		
Nouvelle-Ecosse		
Ontario		
Ile du Prince-Edouard 1,793		
Québec		
Territoire du Nord-Ouest		
Total148,842		

Imprimé par L.J. DEMERS & FRÈRE, No. 30, rue de la Fabrique, Québec.