

ment à la population du pays, en bloc, puis par chaque circonscription territoriale, soit un cinquième soit un dixième, selon le cas, de l'accroissement numérique constaté entre les deux derniers recensements. Cette méthode n'est pas encore applicable au Canada, où l'immigration est relativement considérable et où la population grossit rapidement. Le moyen de computation basé sur la progression géométrique et qui comporte l'addition, chaque année, au chiffre de la population, d'un certain pourcentage de la population existant au commencement de l'année, ne peut non plus s'adapter utilement au Canada, car son application a joué à faux dans toutes les décades, sauf deux, depuis 1871.

Pour l'estimation de la population du Canada, le Bureau de la Statistique a adopté un système de paraboles dont les courbes représentent le mouvement de chaque province tel qu'il résulte des six recensements décennaux effectués depuis 1871, l'ensemble des résultats provinciaux formant la population de la Puissance.

Le tableau 7 indique la population estimative de chaque province en chacune des années postérieures à 1921. Les formules mathématiques ayant servi à cette computation, pour chaque province, seront volontiers communiquées aux personnes intéressées, par le Statisticien du Dominion. Ces estimations, reposant sur des présomptions basées sur l'expérience d'un demi-siècle, constituent une probabilité mais non une certitude. Dans un tableau de cette nature, les bonnes années ne ressortent pas; la rigueur mathématique leur fait tort, tandis qu'elle avantage les mauvaises années. Malgré tout, il y a lieu de croire que ces chiffres ne s'écartent guère de la réalité.

7.—Population du Canada, par provinces, au recensement du 1er juin 1921 et population estimative au 1er juin 1922-25.

Provinces.	Population au recensement de 1921.	Estimation.			
		1922.	1923.	1924.	1925.
Ile du Prince-Edouard.....	88,615	88,400	88,020	87,700	87,300
Nouvelle-Ecosse.....	523,837	527,100	530,000	533,600	536,900
Nouveau Brunswick.....	387,876	391,700	395,500	399,400	403,300
Québec.....	2,361,199	2,400,000	2,439,000	2,480,000	2,520,000
Ontario.....	2,933,662	2,976,000	3,019,000	3,062,000	3,103,000
Manitoba.....	610,118	627,000	637,400	647,000	656,400
Saskatchewan.....	757,510	778,000	797,000	815,000	833,000
Alberta.....	588,454	605,000	621,000	637,000	651,700
Colombie Britannique.....	524,582	535,000	544,000	553,000	560,500
Yukon.....	4,157	3,800	3,600	3,550	3,500
Territoires du Nord-Ouest.....	7,988	8,150	8,320	8,490	8,600
Canada.....	8,788,483	8,940,150	9,082,840	9,226,740	9,364,200

2.—Répartition entre les sexes.

Dans les anciens pays de l'univers, la population féminine excède généralement la population masculine, tout spécialement dans les pays où le recensement se pratique sous le principe *de facto*, contrairement au Canada, où il s'effectue sous le principe *de jure*. On attribue les causes de cet excédent de la population féminine: (1) au taux anormalement élevé de la mortalité parmi la population masculine; (2) au grand nombre d'hommes qui voyagent; (3) aux effets de la guerre; (4) à l'absorption d'une multitude d'hommes par les armées de terre et de mer et la marine marchande et (5) à la prépondérance de l'élément masculin parmi les émigrants. Tout au contraire, dans les pays nouveaux, la dernière de ces causes assure l'hégémonie de la population masculine. Ce phénomène est démontré par le tableau 10.

Dans les commencements de son histoire, le Canada a toujours eu plus d'hommes que de femmes, le premier recensement de 1665 ayant dénombré 2,034 hommes ou garçons et 1,181 femmes ou filles seulement. Au fur et à mesure du grossissement de la colonie, la disproportion entre les sexes s'atténua, tout spécialement