
CENSUS OF CANADA

RECENSEMENT DU CANADA

1891.

DEPARTMENT OF AGRICULTURE

DÉPARTEMENT DE L'AGRICULTURE

OTTAWA, CANADA.

BULLETIN No. 17.

JUNE }
JUN } 1893.

Library

CENSUS OF CANADA, 1891.

BULLETIN No. 17.

DEPARTMENT OF AGRICULTURE,

OTTAWA, June, 1893.

The population of Canada by the Census of 1891 numbered 4,833,239 souls. For the purpose of a study of the educational status of the people we have eliminated 55,401 Indians respecting whom merely the general population statistics were procured. This subtraction leaves 4,777,838 persons whose educational acquirements were recorded.

These are divided into three groups :—

- 1st. Those 20 years old and upwards.
- 2nd. Those between 10 and 19 years of age.
- 3rd. Those under 10 years old.

Of the first group there were able to read..	2,135,461
“ second “ “ “ ..	958,435
“ third “ “ “ ..	289,897

Making of the population of Canada a total
able to read of..... 3,383,793

This shows that 70·83 per cent of the people of all ages can read.

Taking the first group and analysing it we find the following :—

Between 20 to 29 years of age, there are able to read 773,151, equal to 89·83 per cent of the total number of persons in the group.

Between 30 years and 39 years of age there are able to read 511,326, equal to 86·66 per cent of the total number of persons in the group.

Between 40 and 59 years of age, there are able to read 602,383, equal to 82·64 per cent of the total in the group.

Between 60 and 74 years of age, there are able to read 198,867, equal to 74·21 per cent of the total in the group.

From 75 years of age and upwards, there are able to read 47,112, equal to 66·32 per cent of the total in the group.

It will thus be seen that of the adult population the youngest group shows a great advance over the older groups, evidencing the spread of educational facilities during the last twenty years.

If now we take the second group, we find that the total number of persons in that group is 1,061,814, and that 90·26 per cent of those can read; indicating that the improvement in the last ten years in educational facilities as compared with the 1870-80 period is considerable.

The third group, consisting of those under 10 years old, numbers 1,189,795, and the percentage of this group, indicating the proportion that can read, is necessarily smaller than the other groups. Still 24·40 per cent of the group can read; and if we exclude the children under 5 years, we have about 50 per cent of the children from 5 to 9 years of age able to read.

Taking the three groups and examining them as to their capacity to write as well as to read, we have:—

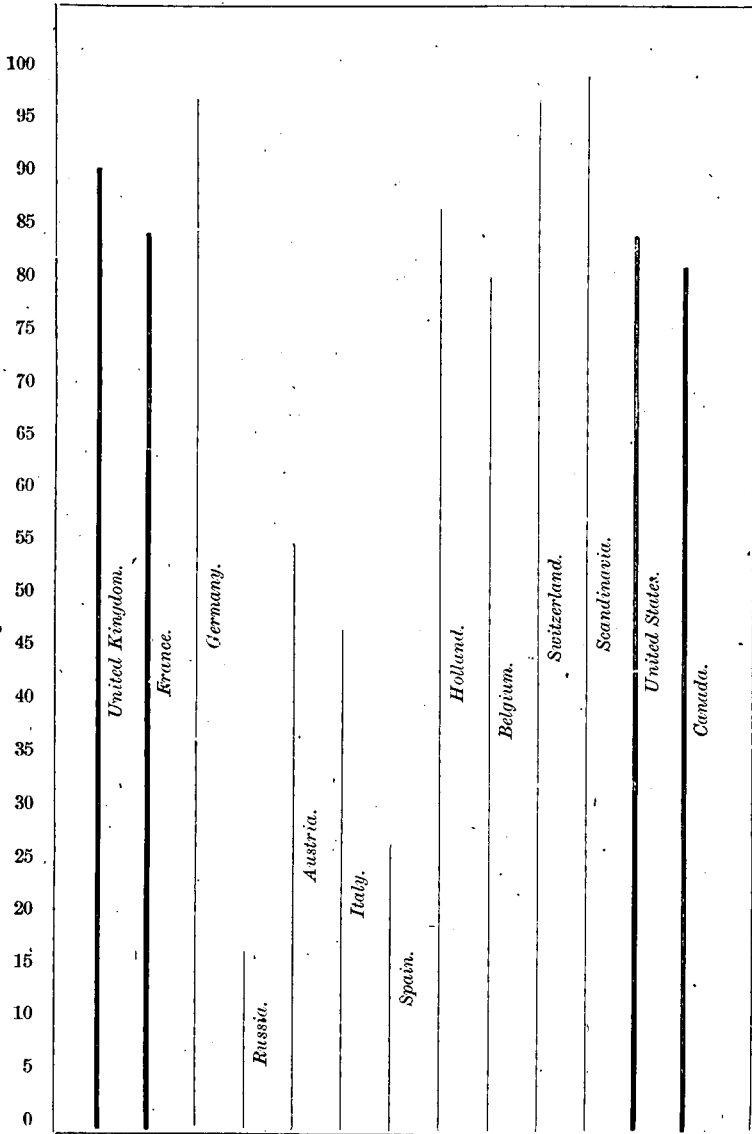
In the first group (the adult group).....	2,029,404
In the second group (the youth's group)....	926,196
In the third group (children's group).....	<u>221,067</u>

Making a total able to read and write of 3,176,667 and showing that 66·50 per cent of the total population can write.

Of the adult population numbering 2,526,330 persons, 84·65 per cent can read, and 80·34 per cent can both read and write.

The following diagram will serve to show the position Canada holds relatively to other countries:—

Percentage of adults able to write.



By separating the adult population according to provinces, and giving the total adult population, the number able to write, and the percentage of the latter to the former, we construct the following table:—

PROVINCE.	Adult population.	Adults able to write.	Per cent.
British Columbia.....	65,720	49,401	75·2
Manitoba.....	75,942	70,679	93·1
New Brunswick.....	165,744	132,579	80·0
Nova Scotia.....	240,522	193,561	80·5
Ontario.....	1,149,784	1,038,806	90·4
Prince Edward Island.....	56,388	44,864	80·0.
Québec.....	742,495	474,436	63·9
North-west Territories.....	28,415	24,989	88·0
Unorganized.....	1,320	89	6·7
Canada.....	2,526,330	2,029,404	80·34

From the above table and diagram read together it will be seen that Manitoba is the banner province in the educational status of its adult population, and among outside countries is only excelled by Scandinavia with 97 per cent; Germany with 96; and Switzerland with 95 per cent.

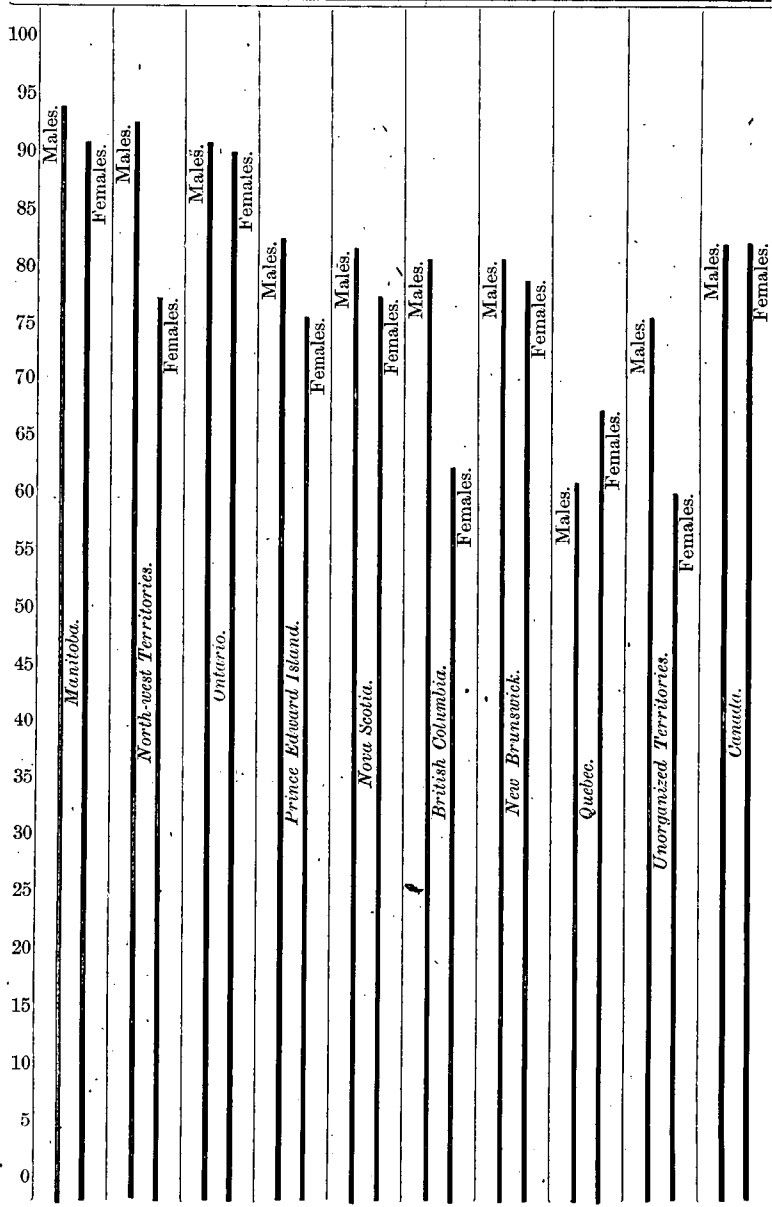
According to the census returns of population, there were 2,460,471 males and 2,372,768 females in Canada in 1891. Deducting certain Indians as already mentioned, we have 2,432,770 males and 2,345,068 females, knowledge of whose acquirements in so far as elementary education is concerned we have obtained.

Deducting minors under 20 years of age, we have the adult population divided as under:—

PROVINCES.	Adult population.		Can write.		Proportion.	
	M.	F.	M.	F.	M.	F.
British Columbia.....	46,124	19,596	37,127	12,274	80·49	62·17
Manitoba.....	44,840	30,102	42,252	28,427	94·23	91·40
New Brunswick.....	83,895	81,849	67,338	65,241	80·26	79·71
Nova Scotia.....	120,111	120,411	99,808	93,753	83·10	77·86
Ontario.....	581,412	568,372	526,911	511,895	90·63	90·06
Prince Edward Island.....	27,898	28,490	23,227	21,637	83·26	76·00
Quebec.....	368,116	374,379	224,487	249,949	60·98	66·76
North-west Territories.....	17,926	10,489	16,807	8,182	93·75	78·00
Unorganized.....	733	587	56	33	76·40	60·00
Canada.....	1,291,055	1,235,275	1,038,013	991,391	80·40	80·25

The following diagram will enable the reader to compare the several provinces with respect both to adult males and adult females. The results briefly stated are: that Manitoba is the banner province in regard to elementary education of females as well as of males; that in Ontario and New Brunswick the sexes stand on an equality; that in Nova Scotia the proportion of females is less than that of males and that in the province of Quebec there is a considerably greater proportionate number of females able to write than of males.

Proportion of the Male and Female adult population of Canada who can write:—



1891 AND 1871 COMPARED.

At the census of 1881 contained no statistics of education, we have no means of comparing the returns of 1891 with those of that year in order to see what advance, if any, has been made. The census of 1871 had a partial return showing the number of persons over 20 years who could not read, and also of persons over 20 years who could not write. We are thus enabled to deal with the adult population of the four original provinces of the Confederation.

The following table presents the result :—

Population over 20 years, unable to read, in the four original provinces, with the percentage of the total population.

Provinces. — 1871.	Population.	Unable to read.	Per cent.	Unable to write.	Per cent.
New Brunswick.....	285,594	19,002	6·60	27,669	9·70
Nova Scotia.....	387,800	31,332	8·07	46,522	12·00
Ontario.....	1,620,851	57,379	3·54	93,226	5·70
Quebec.....	1,191,516	191,862	16·10	244,731	20·50
Four Provinces..	3,485,761	299,575	8·60	412,142	11·82

Provinces. — 1891.	Population.	Unable to read.	Per cent.	Unable to write.	Per cent.
New Brunswick.....	321,263	24,855	7·70	33,165	10·20
Nova Scotia.....	450,396	33,164	7·36	46,777	10·40
Ontario.....	2,114,321	81,053	3·83	110,690	5·20
Quebec.....	1,488,535	220,202	14·80	268,344	18·02
Four Provinces..	4,374,515	359,274	8·20	458,976	10·05

It appears from the figures:—1st. That the adult population of New Brunswick is not, in comparison with the total population of the province, as generally able to write or to read as it was 20 years ago.

2nd. That in the Province of Nova Scotia, there has been a decrease in the percentage of illiteracy as judged by the reading and by the writing tests.

3rd. That in the Province of Quebec there has been a decrease in the percentage of those who cannot read and of those who cannot write; and

4th. That in Ontario there has been a slight increase in the proportion of adults who cannot read and a slight decrease in the proportion of those who cannot write.

In the Province of Quebec the proportionate decrease in the number of those who cannot write is considerably greater than in the number of those unable to read.

JUVENILE EDUCATION.

Unfortunately the Census of 1871 did not call for returns of the educational acquirements of those of the population under 20 years. We are, therefore, unable to make comparisons of the juvenile population who could not read or write in 1871 and 1891.

In the Census of 1891 we have compiled the number of minors under 20 years old able to read and able to write and read, and have made two divisions; the first of children from 5 to 9 years; and the second of minors from 10 to 19 years, initial and terminal years both included.

Taking the whole Dominion, the Census of 1891 shows by provinces the total number of children and the total number able to read, and also the total number able to write:—

NUMBER OF CHILDREN BY AGE GROUPS.

PROVINCE.	CHILDREN 5 YEARS TO 9 YEARS.		CHILDREN 10 YEARS TO 19 YEARS.	
	Male.	Female.	Male.	Female.
British Columbia.....	9,133	8,900	7,646	6,575
Manitoba.....	21,455	20,695	15,440	13,759
New Brunswick.....	41,453	39,354	38,391	36,321
Nova Scotia.....	54,184	52,161	52,798	50,731
Ontario.....	247,054	239,403	239,626	235,664
Prince Edward Island.....	13,871	13,235	13,112	12,472
Quebec.....	209,244	205,476	165,798	163,557
North-west Territories.....	6,913	6,658	5,234	4,474
Unorganized.....	193	213	169	146
Canada.....	603,500	586,095	538,214	523,699

PROVINCE.	CHILDREN ABLE TO READ.		CHILDREN ABLE TO WRITE.	
	Under 10 years.	Under 20 years.	Under 10 years.	Under 20 years.
British Columbia.....	3,590	10,740	3,198	10,657
Manitoba.....	9,790	27,711	8,290	27,281
New Brunswick.....	17,458	64,478	12,627	61,613
Nova Scotia.....	27,955	95,508	18,513	91,063
Ontario.....	137,977	453,646	117,374	447,836
Prince Edward Island.....	7,970	24,401	5,410	23,443
Quebec.....	82,352	273,680	53,388	256,202
North-west Territories.....	2,788	8,237	2,252	8,068
Unorganized.....	17	34	15	33
Canada.....	289,897	958,435	221,067	926,196

By provinces the following results are obtained from the above tables:—

PROVINCE.	Total Children under 10 Years.	Percentage of Children under 10 Years who can read.
	Number.	Per cent.
British Columbia.....	18,033	19·9
Manitoba.....	42,150	23·2
New Brunswick.....	80,807	21·6
Nova Scotia.....	106,345	26·3
Ontario.....	486,457	28·3
Prince Edward Island.....	27,106	29·4
Quebec.....	414,720	19·9
North-west Territories.....	13,571	20·6
Unorganized.....	406	4·2
Canada.....	1,189,595	24·3

PROVINCE.	Total Children 10 to 20.	Children who can read.
	Number.	Per cent.
British Columbia.....	14,221	75·5
Manitoba.....	29,199	94·9
New Brunswick.....	74,712	86·3
Nova Scotia.....	103,529	92·2
Ontario.....	475,290	95·4
Prince Edward Island.....	25,584	94·4
Quebec.....	329,355	83·1
North-west Territories.....	9,708	84·8
Unorganized.....	315	10·8
Canada.....	1,061,913	90·2

PROVINCE.	MALE CHILDREN.		
	Total under 10 Years.	Under 10 who can read.	Proportion of Total Males who can read.
	Number.	Number.	Per cent.
British Columbia.....	9,133	1,732	18·9
Manitoba.....	21,455	5,067	23·6
New Brunswick.....	41,453	8,978	21·6
Nova Scotia.....	54,184	14,071	25·97
Ontario.....	247,054	69,517	28·01
Prince Edward Island.....	13,871	4,011	28·20
Quebec.....	209,244	40,868	19·5
North-west Territories.....	6,913	1,438	20·7
Unorganized.....	193	7	4·0
Canada.....	603,500	145,689	24·1

PROVINCE.	FEMALE CHILDREN.		
	Total under 10 Years.	Under 10 who can read.	Proportion of Reading Females to Total Females of same Age Period.
	Number.	Number.	Per cent.
British Columbia.....	8,900	1,858	20·8
Manitoba.....	20,695	4,723	22·8
New Brunswick.....	39,354	8,480	21·6
Nova Scotia.....	52,161	13,884	26·6
Ontario.....	239,403	68,460	28·6
Prince Edward Island.....	13,235	3,959	29·9
Quebec.....	205,476	41,484	20·2
North-west Territories.....	6,658	1,350	20·3
Unorganized.....	213	10	5·0
Canada.....	586,095	144,208	24·6

MALE CHILDREN.

PROVINCE.	Total 10 to 20 Years.	10 Years to 20 who can read.	Proportion of Reading Males to Total Males.
British Columbia.....	7,646	5,840	76·4
Manitoba.....	15,440	14,621	94·7
New Brunswick.....	38,391	32,632	85·0
Nova Scotia.....	52,798	48,169	91·2
Ontario.....	239,626	227,580	95·0
Prince Edward Island.....	13,112	12,439	94·9
Quebec.....	165,798	132,050	80·0
North-west Territories.....	5,234	4,496	86·0
Unorganized.....	169	18	10·7
Canada.....	538,214	477,845	88·8

FEMALE CHILDREN.

PROVINCE.	Total 10 to 20 Years.	10 to 20 Reading.	Proportion of Reading to Total Females of Age Group.
British Columbia.....	6,575	4,900	74·5
Manitoba.....	13,759	13,090	95·1
New Brunswick.....	36,321	31,846	87·6
Nova Scotia.....	50,731	47,339	93·3
Ontario.....	235,664	226,066	95·9
Prince Edward Island.....	12,472	11,962	95·9
Quebec.....	163,557	141,630	86·6
North-west Territories.....	4,474	3,741	83·6
Unorganized.....	146	16	11·0
Canada.....	523,699	480,590	91·7

WRITING.

PROVINCE.	Total Children under 10 Years.	Children under 10 years who can write.	
		Number.	Percentage.
British Columbia	18,033	3,198	17·7
Manitoba	42,150	8,290	19·6
New Brunswick	80,807	12,627	15·6
Nova Scotia	106,345	18,513	17·4
Ontario	486,457	117,374	27·1
Prince Edward Island	27,106	5,410	19·9
Quebec	414,720	53,388	12·9
North-west Territories	13,571	2,252	16·6
Unorganized	406	15	3·7
Canada	1,189,594	221,067	19·0

PROVINCE.	Total Children between 10 and 19 Years.	Children who can write.	
		Number.	Percentage.
British Columbia	14,221	10,657	74·9
Manitoba	29,199	27,281	93·4
New Brunswick	74,712	61,613	82·47
Nova Scotia	103,529	91,063	87·96
Ontario	475,290	447,836	94·22
Prince Edward Island	25,584	23,443	91·62
Quebec	329,355	250,202	77·78
North-west Territories	9,708	8,068	83·10
Unorganized	315	33	10·50
Canada	1,061,913	926,196	87·2

WRITING—FEMALES.

PROVINCE.	1 Total under 10 years.	2 Under 10 years who can write.	Proportion of column 2 to column 1.
British Columbia.....	8,900	1,669	18.75
Manitoba.....	20,695	3,992	19.29
New Brunswick.....	39,354	6,201	15.75
Nova Scotia.....	52,161	9,404	18.03
Ontario.....	239,403	58,642	24.50
Prince Edward Island.....	13,235	2,759	20.84
Quebec.....	205,470	27,980	13.62
North-west Territories.....	6,658	1,114	16.73
Unorganized.....	213	10	4.70
Canada.....	586,095	111,771	19.1

WRITING—MALE CHILDREN.

PROVINCE.	1 Total under 10 years.	2 Under 10 years who can write.	Proportion of column 2 to column 1.
British Columbia.....	9,133	1,529	16.74
Manitoba.....	21,455	4,298	20.03
New Brunswick.....	41,453	6,426	15.50
Nova Scotia.....	54,184	9,109	16.81
Ontario.....	247,054	58,732	23.77
Prince Edward Island.....	13,871	2,651	19.11
Quebec.....	209,244	25,408	12.14
North-west Territories.....	6,913	1,138	16.46
Unorganized.....	193	5	3.00
Canada.....	603,500	109,296	18.1

WRITING—MALE CHILDREN.

PROVINCE.	1 Total 10 to 20 Years.	2 Can Write.	Proportion of Column 2 to Column 1.
British Columbia.....	7,646	5,793	75.50
Manitoba.....	15,440	14,402	93.30
New Brunswick.....	38,391	31,031	80.83
Nova Scotia.....	52,798	45,621	86.40
Ontario.....	239,626	224,201	93.56
Prince Edward Island.....	13,112	11,894	90.71
Quebec.....	165,798	121,269	73.20
North-west Territories.....	5,234	4,407	84.20
Unorganized.....	169	17	10.06
Canada.....	538,214	458,635	85.2

WRITING—FEMALES.

PROVINCE.	1 Total 10 to 20 Years.	2 Can Write.	Proportion of Column 2 to Column 1.
British Columbia.....	6,575	4,864	73.98
Manitoba.....	13,759	12,879	93.40
New Brunswick.....	36,321	30,574	84.17
Nova Scotia.....	50,731	45,442	89.57
Ontario.....	235,664	223,635	94.90
Prince Edward Island.....	12,472	11,549	92.60
Quebec.....	163,557	134,933	82.50
North-west Territories.....	4,474	3,661	81.83
Unorganized.....	146	16	10.00
Canada.....	523,699	467,553	89.2

RESULTS.

These tables show: 1st. That of the total children under 10 years of age, 24 per cent were able to read, and 19 per cent were able to write as well as to read.

2nd. That of the total number of children 10 to 19 years old, over 90 per cent can read, and over 87 per cent can write as well as read.

3rd. That of the male children under 10 years old, 24·1 per cent were able to read, and over 18 per cent were able to write.

4th. That of the female children under 10 years of age, 24·6 per cent were able to read, and 19·1 per cent were able to write.

5th. That of the male children between 10 and 20 years, 88·8 per cent were able to read, and 85·2 per cent were able to write.

6th. That of the female children between 10 and 20 years, 91·7 per cent were able to read, and 89·2 per cent were able to write.

Taken according to the proportion of children under 10 years able to read, the provinces have rank as follows:—

(1) Prince Edward Island; (2) Ontario; (3) Nova Scotia; (4) Manitoba; (5) New Brunswick; (6) North-west Territories; and (7) Quebec and British Columbia.

Given rank according to the number of children between 10 and 20 years who can read, the provinces stand thus:—

(1) Ontario; (2) Manitoba; (3) Prince Edward Island; (4) Nova Scotia; (5) New Brunswick; (6) North-west Territories; (7) Quebec; (8) British Columbia.

Accorded priority by the number of children under 10 years who can write, the provinces had a relative standing as under:—

(1) Ontario; (2) Prince Edward Island; (3) Manitoba; (4) British Columbia; (5) Nova Scotia; (6) North-west Territories; (7) New Brunswick; (8) Quebec.

Given precedence according to the number of children between 10 and 20 years who can write, the provinces occupy the following places:—

(1) Ontario; (2) Manitoba; (3) Prince Edward Island; (4) Nova Scotia; (5) North-west Territories; (6) New Brunswick; (7) Quebec; (8) British Columbia.

Arranged in their order according to the proportion of males under 10 who can read, they take rank as follows:—

(1) Prince Edward Island; (2) Ontario; (3) Nova Scotia; (4) Manitoba; (5) New Brunswick; (6) North-west Territories; (7) Quebec; (8) British Columbia: and according to proportion of males between 10 and 20 years who can read, as follows:—

(1) Ontario; (2) Prince Edward Island; (3) Manitoba; (4) Nova Scotia; (5) North-west Territories; (6) New Brunswick; (7) Quebec; (8) British Columbia.

Placed in order according to the proportion of females under 10 years who can read, the provinces stand:—

(1) Ontario; (2) Prince Edward Island; (3) Manitoba; (4) British Columbia; (5) Nova Scotia; (6) North-west Territories; (7) New Brunswick; (8) Quebec: and according to the proportion of females between 10 and 20 years who can read:—

(1) Ontario; (2) Prince Edward Island; (3) Manitoba; (4) Nova Scotia; (5) New Brunswick; (6) Quebec; (7) North-west Territories; (8) British Columbia.

Ranged according to the proportion of males under 10 who can write, the provinces occupy the following positions:—

(1) Ontario; (2) Manitoba; (3) Prince Edward Island; (4) Nova Scotia; (5) British Columbia; (6) North-west Territories; (7) New Brunswick; (8) Quebec: and according to the proportion of males between 10 and 20 who can write:—

(1) Ontario; (2) Manitoba; (3) Prince Edward Island; (4) Nova Scotia; (5) North-west Territories; (6) New Brunswick; (7) British Columbia; (8) Quebec.

Taken in order according to the proportion of females under 10 years who can write, the provinces are ranked:—

(1) Ontario; (2) Prince Edward Island; (3) Manitoba; (4) British Columbia; (5) Nova Scotia; (6) North-west Territories; (7) New Brunswick; (8) Quebec: and according to the proportion of females between 10 and 20 who can write:—

(1) Ontario; (2) Manitoba; (3) Prince Edward Island; (4) Nova Scotia; (5) New Brunswick; (6) Quebec; (7) North-west Territories; (8) British Columbia.

SUMMING up the above and presenting the facts in tabular form, we have the following results:—

Group.	Province and Rank.							
	1	2	3	4	5	6	7	8
Children.								
1 Able to read under 10 yrs. old.....	P.E.I	Ont..	N. S.	Man..	N.B....	N.W.T.	Q.&B.C....	
2 Able to read between 10 and 20 years....	Ont..	Man..	P.E.I	N. S.	N.B....	N.W.T.	Que....	B.C.
3 Able to write under 10 years.....	Ont..	P.E.I	Man	B.C..	N.S....	N.W.T.	N.B....	Que.
4 Able to write betw'en 10 and 20 years....	Ont..	Man..	P.E.I	N. S.	N.W.T.	N.B....	Que....	B.C.
5 Males able to read under 10 years....	P.E.I	Ont..	N. S.	Man.	N.B....	N.W.T.	Que....	B.C.
6 Males able to read between 10 and 20 years.....	Ont..	P.E.I	Man..	N. S.	N.W.T.	N.B....	Que....	B.C.
7 Females able to read under 10 years....	Ont..	P.E.I	Man	B.C..	N.S....	N.W.T.	N.B....	Que.
8 Females able to read between 10 and 20 years.....	Ont..	P.E.I	Man..	N. S.	N.B....	Que....	N.W.T.	B.C.
9 Males able to write under 10 years....	Ont..	Man..	P.E.I	N. S.	B.C....	N.W.T.	N.B....	Que.
10 Males able to write between 10 and 20 years.....	Ont..	Man..	P.E.I	N. S.	N.W.T.	N.B....	B.C....	Que.
11 Females able to write under 10 years....	Ont..	P.E.I	Man..	B.C..	N.S....	N.W.T.	N.B....	Que.
12 Females able to write between 10 and 20 years.....	Ont..	Man..	P.E.I	N. S.	N.B....	Que....	N.W.T.	B.C.
Adults.								
13 Males able to write over 20 years....	Man..	N.W.T.	Ont..	P.F.I	N.S....	B.C....	N.B....	Que.
14 Females able to write over 20 years.....	Man..	Ont..	N. B.	N. S.	N.W.T.	P.E.I..	Que....	B.C.

MANITOBA.

These columns indicate that Manitoba has a better educated adult population (so far as writing is a test) than any other province.

2nd. That while children between 10 and 20 with ability to write occupy a high position, yet that this group has been outstripped by the similar group in Ontario, and 3rd. That the group of children under 10 years has been outstripped both by the Ontario and Prince Edward Island groups. Educationists in Manitoba need to seek the causes for this retrogression in order to apply the remedy.

ONTARIO.

The adult population of Ontario, judged by the writing tests occupies a high position, coming next to Manitoba in general results, but after the North-west Territories in the proportion of adult male population able to write. With respect to the application of the writing test to minors under 20 years, Ontario holds undisputed pre-eminence. When it comes to reading, the province of Prince Edward Island successfully disputes the pre-eminence in the proportion of boys under ten years able to read.

PRINCE EDWARD ISLAND.

The Census returns show that the Island Province with its 109,078 of a population, occupies a very enviable position educationally. Its adult population stand fourth on the list as to the males, and 6th on the list as to adult females. The juvenile population, however, have made a great advance. Males between 10 and 20 who can write, form so large a proportion of their group, that the province in this respect stands 3rd, and occupies the same position with regard to females between 10 and 20. With respect to males under 10 who can write, Prince Edward Island occupies 3rd place, and with respect to females of the group, 2nd place; while of boys under 10 years, Prince Edward Island has more who can read in the 1,000 of boys under 10 than any other province.

NOVA SCOTIA

Which with respect to the adult male population able to write occupies 5th place, and with respect to the females occupies 4th place, holds her own in the case of the juvenile population, male and female, able to write, the minor males having advanced to 4th place, and the minor females under 10 years having been put back to 5th place.

NEW BRUNSWICK.

As to adult males able to read, this province occupied seventh place, and as to adult females, 3rd place. Males between 10 and 20 have advanced to 6th place, and females of this group have gone back to 5th place. Males under 10 years have kept in 7th place. It does not appear that the juvenile portion of the population is

making any very great improvement on the adult. Taking 100 as the standard, the adult population of New Brunswick in 1891, stood at 80, while the juvenile population between 10 and 20 years stood at 82.

BRITISH COLUMBIA.

As to male adults able to write, British Columbia occupied 6th place. The juveniles have made a slight retrograde movement; while females have somewhat more than held their own. Taking 100 as the standard, the adult population of British Columbia stands at 75.2, and the youth from 10 to 20 stand at 74.9, indicating that they are not making progress as they should.

QUEBEC.

The general average is lower than the other provinces. She stands the only province in which the female adult population able to read is a higher proportion than the male adult population in the same condition. Against a general average for the whole Dominion of 80.40 for adult males able to write, and 80.25 for adult females, Quebec's average is for adult males 61, and for adult females 67. Taking 100 for the standard of highest excellence, the adult population stands at 63.9, while the juvenile population between 10 and 20 years of age stand at 77.78. This indicates that the population of Quebec between 10 and 20 years has made rapid strides in advance of the adult population. As a matter of fact their advance has been greater than that of any similar group in any of the other provinces, the nearest approach being the advance of the 10-20 years group in Prince Edward Island. It is the most satisfying fact brought out by this study of the Census figures relating to Education.

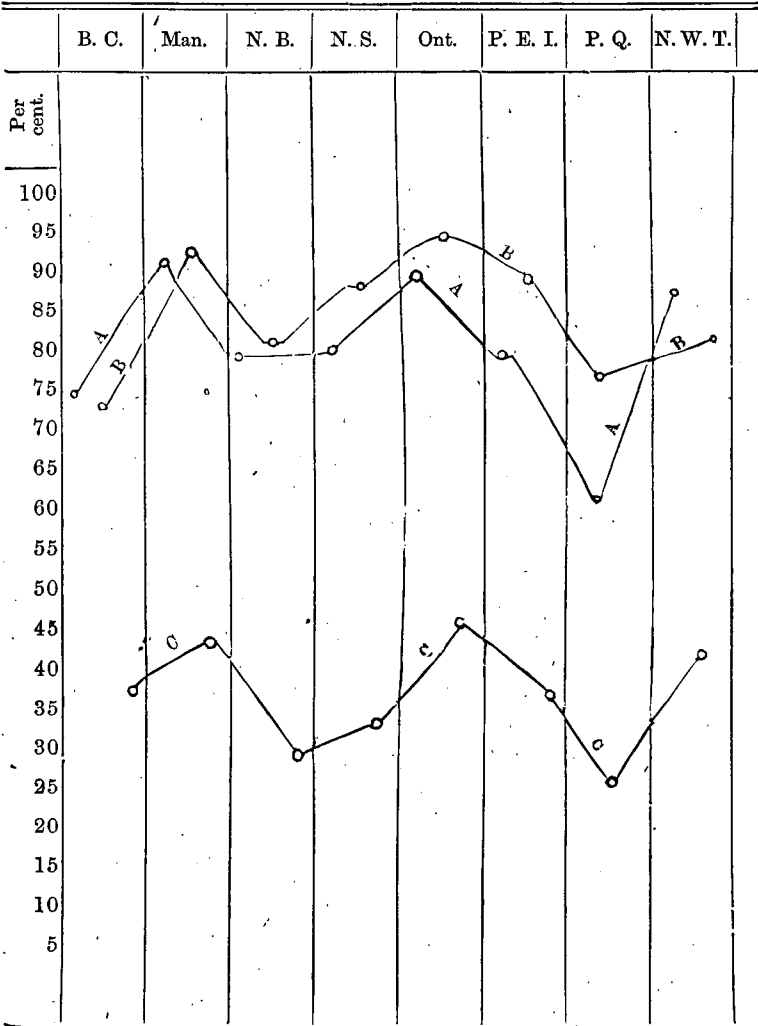
Bringing the statement into statistical form and making 100 the standard of perfection, we have the following table:—

Province.	Able to write, Adult population.	Persons from 10 years to 20 years.
British Columbia	75·2	74·90
Manitoba	93·1	93·40
New Brunswick	80·0	82·47
Nova Scotia	80·5	87·96
Ontario	90·4	94·22
Prince Edward Island	80·0	91·62
Quebec	63·9	77·78

Taking the population between 5 years and 9 years of age, we find that 37·72 per cent of the group can write, and that taking Ontario as the standard, the proportion of this group in the case of Quebec is as 42 to 52—showing an approach to the Ontario standard similar to that of the 10-19 group and indicating that the progress noted in this latter group in Quebec has been maintained in the 5 to 9 year group.

Stating the facts graphically the following is the result:

The line marked A, represents the proportion of the adult population able to write. The line marked B, represents the proportion of the population from 10 to 19 years old, able to write, and the line marked C, represents the proportion of the population from 5 to 9 years old, able to write.



By measuring the distances between A and B in any of the columns representing Provinces the growth of education in the 10-19 year group (B) as compared with the adult group (A) will be seen. By measuring the distance between C and A the growth of education in the 5-9 year group as compared with the adult population will be seen. By measuring the distance between C and B the growth of education in the 5-9 year group as compared with the 10-19 year will be seen.

GEORGE JOHNSON,
Statistician.



RECENSEMENT DU CANADA, 1891.

BULLETIN N° 1

DÉPARTEMENT DE L'AGRICULTURE.

OTTAWA, 1er juin 1893.

La population du Canada, d'après le recensement de 1891 s'élevait à 4,833,239 âmes. Ayant en vue une étude sur l'instruction du peuple, nous avons éliminé 55,401 Sauvages sur lesquels on avait recueilli tout spécialement une statistique générale de la population. Cette soustraction faite, il reste donc 4,777,834 personnes dont l'état d'instruction a été obtenu.

Ces derniers sont divisés en trois groupes :—

- 1er. Ceux ayant vingt ans et plus.
- 2nd. Ceux entre l'âge de dix et dix-neuf ans.
- 3me. Ceux de moins de dix ans.

Du premier groupe, pouvaient lire et écrire....	2,135,461
Du second groupe, pouvaient lire et écrire.	958,435
Du troisième groupe, pouvaient lire et écrire....	289,897

Faisant un total de la population du Canada
pouvant lire..... 3,383,793

Cet état montre que 70·83 pour cent du peuple, pour tous les âges, peuvent lire.

Prenant le premier groupe et l'analysant, on en arrive au résultat suivant :—

Entre l'âge de 20 à 29 ans, 773,151 peuvent lire, soit 89·83 pour cent du nombre total de personnes de ce groupe.

Entre 30 et 39 ans 511,326 peuvent lire, soit 86·66 pour cent du nombre total de personnes de ce groupe.

Entre 40 et 59 ans, 602,383 peuvent lire, soit 82·64 pour cent du nombre total de personnes de ce groupe.

Entre 60 et 74 ans, 198,867 peuvent lire, soit 74·21 pour cent du nombre total de personnes de ce groupe.

De 75 ans et plus, 47,112 peuvent lire, soit 66·32 pour cent du nombre total de personnes de ce groupe.

On observera donc que de la population adulte, les plus jeunes groupes accusent un progrès marqué sur les plus vieux, démontrant que l'éducation s'est répandue facilement durant les dernières-vingt années.

Si nous passons au second groupe, on voit que le nombre total de ce groupe, est de 1,061,814, et que 90·26 pour cent peuvent lire, ce qui prouve que les progrès en matière d'éducation pour les derniers dix ans, en comparaison avec 1870-80, ont été considérables.

Le troisième groupe comprenant les enfants ayant moins de 10 ans, compte 1,189,795, et le taux moyen de ce groupe montrant la proportion de ceux capables de lire, est moindre que celui des autres groupes. Cependant, 24·40 pour cent de ce groupe peuvent lire, et si nous mettons de côté les enfants de moins de 5 ans, nous avons 50 pour cent des enfants de 5 à 9 ans qui peuvent lire.

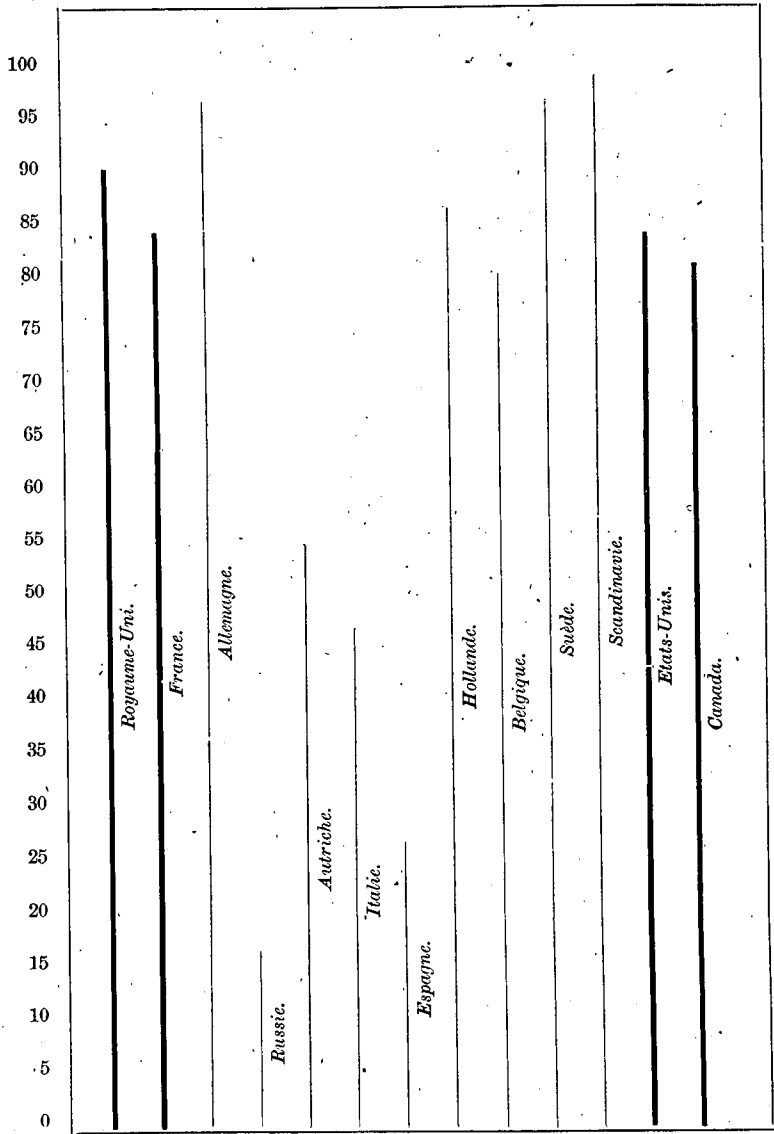
Réunissant ensemble les trois groupes, et examinant ceux qui peuvent lire et écrire, nous arrivons au résultat suivant :—

Dans le premier groupe, (le groupe adulte).....	2,029,404
Dans le second groupe, (le groupe des jeunes gens).....	926,196
Dans le troisième groupe, (le groupe des enfants).....	221,067
	<hr/>
Donnant un total de ceux pouvant lire et écrire de	3,176,667

Et montrant que 66·50 pour cent du total de la population peuvent écrire.

De la population adulte, qui compte 2,526,330 âmes, 84·65 pour cent peuvent lire, et 80·34 pour cent peuvent lire et écrire.

Le diagramme suivant, servira à montrer la position que tient le Canada vis-à-vis des autres pays :—

Proportion des personnes capables d'écrire.

On voit que le Canada et la Belgique sont sur un même pied d'égalité, que la Scandinavie montre la plus haute proportion, suivie de près par l'Allemagne, et que la France enfin montre une différence bien faible avec le Canada.

En divisant la population adulte suivant les Provinces, et faisant voir la population totale des adultes, le nombre de ceux capables d'écrire, et la proportion de la population adulte au nombre de ceux qui peuvent écrire, nous formons le tableau suivant :—

PROVINCE.	Population adulte.	Adultes capables d'écrire.	Pour cent.
Colombie anglaise.....	65,720	49,401	75·2
Manitoba.....	75,942	70,679	93·1
Nouveau-Brunswick.....	165,741	132,579	80·0
Nouvelle-Ecosse.....	240,522	193,561	80·5
Ontario.....	1,149,784	1,038,806	90·4
Ile du Prince-Edouard.....	56,388	44,864	80·0
Québec.....	742,495	474,436	63·9
Territoires du Nord-Ouest.....	28,415	24,989	88·0
" non organisés.....	1,320	89	6·7
Canada.....	2,526,330	2,029,404	80·34

D'après ce qui précède on voit que la Province de Manitoba, en fait d'éducation, est à la tête de la liste, et n'est excédée seulement que par la Scandinavie qui a 97·0 pour cent; l'Allemagne 96·0 et la Suisse 95·0.

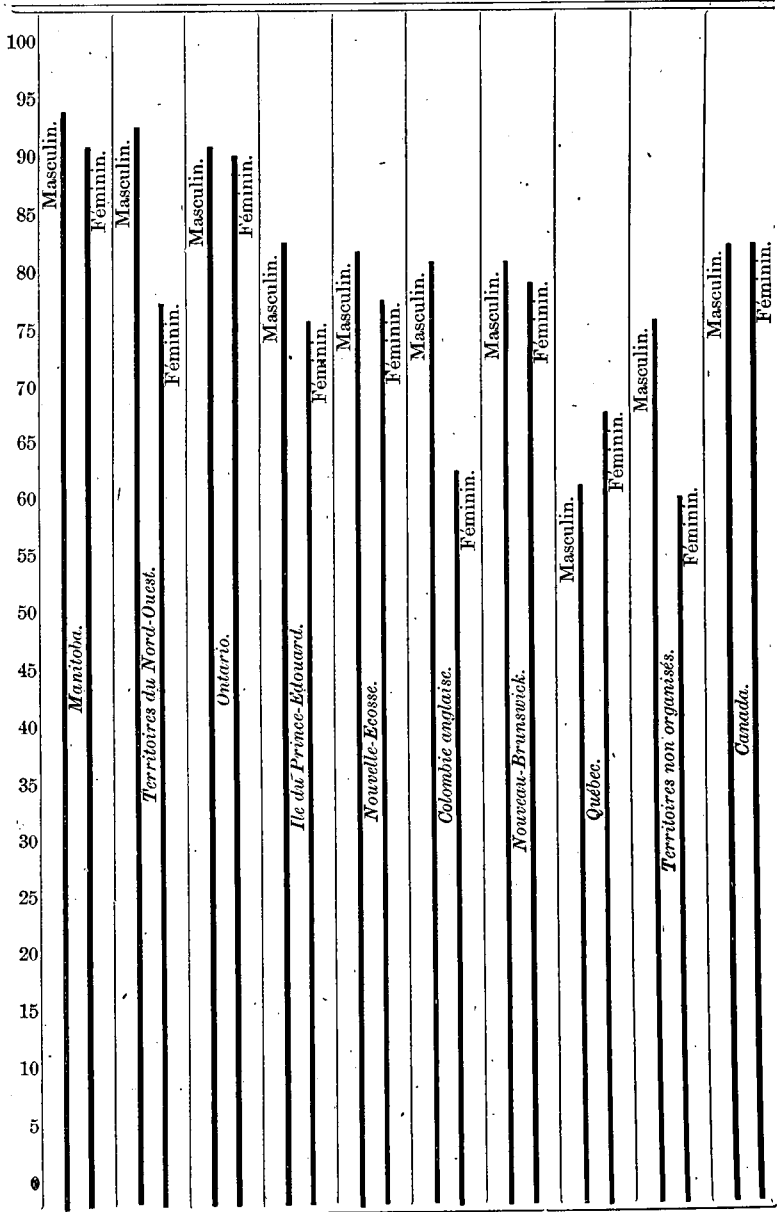
Suivant les rapports du recensement de 1891 concernant la population, il y avait en Canada, 2,460,471 hommes et 2,372,768 femmes. En déduisant un certain nombre de sauvages, comme cela a été mentionné plus haut, nous avons 2,432,770 personnes du sexe masculin, et 2,345,068 du sexe féminin, dont les connaissances, pour ce qui regarde l'éducation élémentaire, ont été obtenues.

En déduisant les mineurs de moins de 20 ans, nous avons une population adulte divisée comme suit :—

PROVINCES.	Population adulte.		Capables d'écrire.		Proportion.	
	H.	F.	H.	F.	H.	F.
Colombie anglaise	46,124	19,596	37,127	12,274	80·49	62·17
Manitoba	44,840	30,102	42,252	28,427	94·23	91·40
Nouveau-Brunswick	83,895	81,849	67,338	65,241	80·26	79·71
Nouvelle-Ecosse	120,111	120,411	99,808	93,753	83·10	77·86
Ontario	581,412	568,372	526,911	511,895	90·63	90·06
Ile du Prince-Edouard	27,898	28,490	23,227	21,637	83·26	76·00
Québec	368,116	374,379	224,487	249,949	60·98	66·76
Territoires du Nord-Ouest..	17,926	10,489	16,807	8,182	93·75	78·00
“ non organisés	733	587	56	33	76·40	60·00
Canada	1,291,055	1,285,275	1,038,013	991,391	80·40	80·25

Le diagramme suivant mettra le lecteur en état de pouvoir comparer les différentes provinces, relativement aux adultes du sexe masculin et aux adultes du sexe féminin respectivement. Brièvement parlant, les résultats obtenus, sont :—Que Manitoba, quant aux deux sexes, est à la tête de la liste quant à l'éducation élémentaire des adultes du sexe masculin et du sexe féminin ; qu'Ontario et le Nouveau-Brunswick sont sur un pied d'égalité ; que dans la Nouvelle-Ecosse la proportion quant au sexe féminin est moindre que celle du sexe masculin ; que dans la Province de Québec le nombre proportionnel du sexe féminin pouvant écrire est plus fort que celui du sexe masculin :—

Proportion de la population adulte du Canada capable d'écrire.



1891 ET 1871 COMPARÉS.

Comme le recensement de 1881 ne contient aucune statistique sur l'éducation, il nous est impossible de comparer les rapports de 1891 avec ceux de 1881, afin d'établir quel progrès il y a eu dans le pays en matière d'éducation durant cette décade. Le recensement de 1871 avait un résumé partiel montrant le nombre des personnes au dessus de vingt ans incapables de lire, et aussi des personnes au-dessus de vingt ans incapables d'écrire. En conséquence nous ne pouvons donner de statistiques sur la population adulte des quatre premières provinces de la confédération.

Le tableau suivant donne :—

La population au-dessus de 20 ans incapable de lire, pour les quatre premières provinces, avec la proportion au total de la population.

Provinces. — 1871.	Population.	Incapables de lire.	Pour cent.	Incapables d'écrire.	Pour cent.
Nouveau-Brunswick .	285,594	19,002	6·60	27,669	9·70
Nouvelle-Ecosse	387,800	31,332	8·07	46,522	12·00
Ontario	1,620,851	57,379	3·54	93,220	5·70
Québec	1,191,516	191,862	16·10	244,731	20·50
Quatre provinces.	3,485,761	299,575	8·60	412,142	11·82

Provinces. — 1891.	Population.	Incapables de lire.	Pour cent.	Incapables d'écrire.	Pour cent.
Nouveau-Brunswick .	321,263	24,855	7·70	33,165	10·20
Nouvelle-Ecosse	450,396	33,164	7·36	46,777	10·40
Ontario	2,114,321	81,053	3·83	110,690	5·20
Québec	1,488,535	220,202	14·80	268,344	18·02
Quatre provinces.	4,374,515	359,274	8·20	458,976	10·05

Il résulte donc, d'après ces chiffres :—

1o. Que la population adulte du Nouveau-Brunswick n'est pas, en comparaison avec la population totale de la province, ce qu'elle était pour ce qui regarde l'écriture et la lecture, il y a vingt ans passés.

2o. Que dans la province de la Nouvelle-Ecosse, il y a eu une diminution dans la proportion du manque d'instruction, tel qu'attesté par des documents.

3o. Que dans la province de Québec, il y a eu une diminution dans la proportion des personnes incapables de lire et de celles incapables d'écrire, et

4o. Que dans Ontario, il y a eu une légère augmentation dans la proportion des adultes ne pouvant lire, et une légère diminution dans la proportion des adultes ne pouvant écrire. Dans la province de Québec, la diminution proportionnelle dans le nombre des personnes incapables d'écrire est plus forte que celle du nombre des personnes incapables de lire.

ÉDUCATION JUVENILE.

Malheureusement le recensement de 1871 n'a aucune statistique concernant l'éducation des personnes au-dessous de 20 ans. En conséquence il nous est impossible de faire des comparaisons entre la population juvénile incapable de lire et écrire, pour 1871, et celle de 1891.

Dans le recensement de 1891 nous avons compilé le nombre des mineurs de moins de vingt ans, capables de lire, et ceux capables de lire et écrire, et nous en avons fait deux divisions; la première, celle des enfants ayant moins de 10 ans; la seconde celle des mineurs de 10 à 19 ans, les deux années incluses.

Pour toutes les provinces réunies le recensement de 1891 donne le nombre total des enfants, et le nombre total de ceux capables de lire et de plus le nombre total de ceux capables d'écrire:—

NOMBRE D'ENFANTS PAR GROUPES D'AGES.

PROVINCE.	ENFANTS DE 5 À 9 ANS.		ENFANTS DE 10 À 19 ANS.	
	Garçons.	Filles.	Garçons.	Filles.
Colombie anglaise.....	9,133	8,900	7,646	6,575
Manitoba.....	21,455	20,695	15,440	13,759
Nouveau-Brunswick.....	41,453	39,354	38,391	36,321
Nouvelle-Ecosse.....	54,184	52,161	52,798	50,731
Ontario.....	247,054	239,403	239,626	235,664
Ile du Prince-Edouard.....	13,871	13,235	13,112	12,472
Québec.....	209,244	205,476	165,798	163,557
Territoires du Nord-Ouest.....	6,913	6,658	5,234	4,474
" non organisés.....	193	213	169	146
Canada.....	603,500	586,095	538,214	523,699

PROVINCE.	ENFANTS CAPABLES DE LIRE.		ENFANTS CAPABLES D'ÉCRIRE.	
	Au-dessous de 10 ans.	Au-dessous de 10 ans.	Au-dessous de 20 ans.	Au-dessous de 20 ans.
Colombie anglaise.....	3,590	10,740	3,198	10,657
Manitoba.....	9,790	27,711	8,290	27,281
Nouveau-Brunswick.....	17,458	64,478	12,627	61,613
Nouvelle-Ecosse.....	27,955	95,508	18,513	91,063
Ontario.....	137,977	453,646	117,374	447,836
Ile du Prince-Edouard.....	7,970	24,401	5,410	23,443
Québec.....	82,352	273,680	53,388	256,202
Territoires du Nord-Ouest.....	2,788	8,237	2,252	8,068
" non organisés.....	17	34	15	33
Canada.....	289,897	958,435	221,067	926,196

Par provinces, les résultats suivants ont été obtenus et démontrés dans les tableaux précédents :—

PROVINCE.	Total d'enfants moins de 10 ans.	Proportion d'enfants moins de 10 ans, capables de lire.
	Nombre.	Pour cent.
Colombie anglaise.....	18,033	19·9
Manitoba.....	42,150	23·2
Nouveau-Brunswick.....	80,807	21·6
Nouvelle-Ecosse.....	106,345	26·3
Ontario.....	486,457	28·3
Ile du Prince-Edouard.....	27,106	29·4
Québec.....	414,720	19·9
Territoires du Nord-Ouest.....	13,571	20·6
“ non organisés.....	406	4·2
Canada.....	1,189,595	24·3

PROVINCE.	Total d'enfants de 10 à 20 ans.	Enfants capables de lire.
	Nombre.	Pour cent.
Colombie anglaise.....	14,221	75·5
Manitoba.....	29,199	94·9
Nouveau-Brunswick.....	74,712	86·3
Nouvelle-Ecosse.....	103,529	92·2
Ontario.....	475,290	95·4
Ile du Prince-Edouard.....	25,584	94·4
Québec.....	329,355	83·1
Territoires du Nord-Ouest.....	9,708	84·8
“ non organisés.....	315	10·8
Canada.....	1,061,913	90·2

PROVINCE.	GARÇONS.		
	Total moins de 10 ans.	Garçons moins de 10 ans capables de lire.	Proportion du total des garçons capables de lire.
	Nombre.	Nombre.	Pour cent.
Colombie anglaise.....	9,133	1,732	18·9
Manitoba.....	21,455	5,067	23·6
Nouveau-Brunswick.....	41,453	8,978	21·6
Nouvelle-Ecosse.....	54,184	14,071	25·97
Ontario.....	247,054	69,517	28·01
Ile du Prince-Edouard.....	13,871	4,011	28·20
Québec.....	209,244	40,868	19·5
Territoires du Nord-Ouest.....	6,913	1,438	20·7
" non organisés.....	193	7	4·0
Canada.....	603,500	145,689	24·1

PROVINCE.	FILLES.		
	Total moins de 10 ans.	Moins de 10 ans capables de lire.	Proportion des filles du même âge capables de lire.
	Nombre.	Nombre.	Pour cent.
Colombie anglaise.....	8,900	1,858	20·8
Manitoba.....	20,695	4,723	22·8
Nouveau-Brunswick.....	39,354	8,480	21·6
Nouvelle-Ecosse.....	52,161	13,884	26·6
Ontario.....	239,403	68,460	28·6
Ile du Prince-Edouard.....	13,235	3,959	29·9
Québec.....	205,476	41,484	20·2
Territoires du Nord-Ouest.....	6,658	1,350	20·3
" non organisés.....	213	10	5·0
Canada.....	586,095	144,208	24·6

GARÇONS.

PROVINCE.	Total 10 à 20 ans.	10 à 20 ans pouvant lire.	Proportion des garçons capables de lire, au total des garçons.
Colombie anglaise.....	7,646	5,840	76·4
Manitoba.....	15,440	14,621	94·7
Nouveau-Brunswick.....	38,391	32,632	85·0
Nouvellé-Ecosse.....	52,798	48,169	91·2
Ontario.....	239,626	227,580	95·0
Ile du Prince-Edouard.....	13,112	12,439	94·9
Québec.....	165,798	132,050	80·0
Territoires du Nord-Ouest.....	5,234	4,496	86·0
" non organisés.....	169	18	10·7
Canada.....	538,214	477,845	88·8

FILLES.

PROVINCE.	Total 10 à 20 ans.	10 à 20 ans capables de lire.	Proportion des filles capables de lire, au total des filles.
Colombie anglaise.....	6,575	4,900	74·5
Manitoba.....	13,759	13,090	95·1
Nouveau-Brunswick.....	36,321	31,846	87·6
Nouvelle-Ecosse.....	50,731	47,339	93·3
Ontario.....	235,664	226,066	95·9
Ile du Prince-Edouard.....	12,472	11,962	95·9
Québec.....	163,557	141,630	86·6
Territoires du Nord-Ouest.....	4,474	3,741	83·6
" non organisés.....	146	16	11·0
Canada.....	523,699	480,590	91·7

CAPABLES D'ÉCRIRE.

PROVINCE.	Total d'enfants moins de dix ans.	Moins de 10 ans, capables de lire.	
		Nombre.	Proportion.
Colombie anglaise.....	18,033	3,198	17·7
Manitoba.....	42,150	8,290	19·6
Nouveau-Brunswick.....	80,807	12,627	15·6
Nouvelle-Ecosse.....	106,345	18,513	17·4
Ontario.....	486,457	117,374	27·1
Ile du Prince-Edouard.....	27,106	5,410	19·9
Québec.....	414,720	53,388	12·9
Territoires du Nord-Ouest.....	13,571	2,252	16·6
“ non organisés.....	406	15	3·7
Canada.....	1,189,594	221,067	19·0

PROVINCE.	Total d'enfants entre 10 et 19 ans.	Enfants capables d'écrire.	
		Nombre.	Proportion.
Colombie anglaise.....	14,221	10,657	74·9
Manitoba.....	29,199	27,281	93·4
Nouveau-Brunswick.....	74,712	61,613	82·47
Nouvelle-Ecosse.....	103,529	91,063	87·96
Ontario.....	475,290	447,836	94·22
Ile du Prince-Edouard.....	25,584	23,443	91·62
Québec.....	329,355	250,202	77·78
Territoires du Nord-Ouest.....	9,708	8,068	83·10
“ non organisés.....	315	33	10·50
Canada.....	1,061,913	926,196	87·2

CAPABLES D'ÉCRIRE—FILLES.

PROVINCE.	1 Total au-dessous de 10 ans.	2 Moins de 10 ans capables d'écrire.	Proportion de la colonne 2 à la colonne 1.
Colombie anglaise.....	8,900	1,669	18.75
Manitoba.....	20,695	3,992	19.29
Nouveau-Brunswick.....	39,354	6,201	15.75
Nouvelle-Ecosse.....	52,161	9,404	18.03
Ontario.....	239,403	58,642	24.50
Ile du Prince-Edouard.....	13,235	2,759	20.84
Québec.....	205,470	27,980	13.62
Territoires du Nord-Ouest.....	6,658	1,114	16.73
“ non organisés.....	213	10	4.70
Canada.....	586,095	111,771	19.1

CAPABLES D'ÉCRIRE—GARÇONS.

PROVINCE.	1 Total au-dessous de 10 ans.	2 Moins de 10 ans capables d'écrire.	Proportion de la colonne 2 à la colonne 1.
Colombie anglaise..	9,133	1,529	16.74
Manitoba.....	21,455	4,298	20.03
Nouveau-Brunswick.....	41,453	6,426	15.50
Nouvelle-Ecosse.....	54,184	9,109	16.81
Ontario.....	247,054	58,732	23.77
Ile du Prince-Edouard.....	13,871	2,651	19.11
Québec.....	209,244	25,408	12.14
Territoires du Nord-Ouest.....	6,913	1,138	16.46
“ non organisée.....	193	5	3.00
Canada.....	603,500	109,296	18.1

CAPABLES D'ÉCRIRE—GARÇONS.

PROVINCE.	1 Total 10 à 20 ans.	2 Capables d'écrire.	Proportion de la colonne 2 à la colonne 1.
Colombie anglaise.....	7,646	5,793	75·50
Manitoba.....	15,440	14,402	93·30
Nouveau-Brunswick.....	38,391	31,031	80·83
Nouvelle-Ecosse.....	52,798	45,621	86·40
Ontario.....	239,626	224,201	93·56
Ile du Prince-Edouard.....	13,112	11,894	90·71
Québec.....	165,798	121,269	73·20
Territoires du N.-O.....	5,234	4,407	84·20
do organisés.....	169	17	10·06
Canada.....	538,214	458,635	85·2

CAPABLES D'ÉCRIRE—FILLES.

PROVINCE.	1 Total 10 à 20 ans.	2 Capables d'écrire.	Proportion de la colonne 2 à la colonne 1.
Colombie anglaise.....	6,575	4,864	73·98
Manitoba.....	13,759	12,879	93·40
Nouveau-Brunswick.....	36,321	30,574	84·17
Nouvelle-Ecosse.....	50,731	45,442	89·57
Ontario.....	235,664	223,635	94·90
Ile du Prince-Edouard.....	12,472	11,549	92·60
Québec.....	163,557	134,933	82·50
Territoires du N.-O.....	4,474	3,661	81·83
do organisés.....	146	16	10·00
Canada.....	523,699	467,553	89·2

Ces tableaux montrent : 1. Que du total des enfants de moins dix ans, 24 pour cent étaient capables de lire, et 19 pour cent étaient capables d'écrire.

2. Que du nombre total des enfants de 10 à 19 ans, au delà de 90 pour cent peuvent lire, et au delà de 87 pour cent peuvent écrire.

3. Que du nombre des garçons de moins de 10 ans, 24.1 pour cent pouvaient lire et au delà de 18 pour cent pouvaient écrire.

4. Que du nombre des filles de moins de 10 ans, 24.6 pour cent pouvaient lire, et 19.1 pour cent pouvaient écrire.

5. Que du nombre des garçons entre 10 et 20 ans, 88.8 pour cent pouvaient lire, et 85.2 pour cent pouvaient écrire.

6. Que les filles entre 10 et 20 ans, 91.7 pouvaient lire et 89.2 pour cent pouvaient écrire.

D'après la proportion des enfants de moins de 10 ans capables de lire les provinces viennent dans l'ordre suivant :—

(1) Ile du Prince-Edouard ; (2) Ontario ; (3) Nouvelle-Ecosse ; (4) Manitoba ; (5) Nouveau-Brunswick ; (6) Territoires du Nord-Ouest ; et (7) Québec, et la Colombie Anglaise.

D'après le nombre des enfants entre 10 et 20 ans qui peuvent lire, les provinces viennent dans l'ordre suivant :

(1) Ontario ; (2) Manitoba ; (3) Ile du Prince-Edouard ; (4) Nouvelle-Ecosse ; (5) Nouveau-Brunswick ; (6) Territoires du N.-O. ; (7) Québec ; (8) Colombie Anglaise.

Par ordre de priorité, dans le nombre des enfants de moins de 10 ans, qui peuvent écrire, les provinces sont comme suit :—

(1) Ontario ; (2) Ile du Prince-Edouard ; (3) Manitoba ; (4) Colombie Anglaise ; (5) Nouvelle-Ecosse ; (6) Territoires du Nord-Ouest ; (7) Nouveau-Brunswick ; (8) Québec.

Par ordre de priorité, dans le nombre d'enfants entre 10 et 20 ans, qui peuvent écrire, les provinces occupent les places suivantes :—

(1) Ontario ; (2) Manitoba ; (3) Ile du Prince-Edouard ; (4) Nouvelle-Ecosse ; (5) Territoires du Nord-Ouest ; (6) Nouveau-Brunswick ; (7) Québec ; (8) Colombie Anglaise.

D'après la proportion des garçons de moins de 10 ans qui peuvent lire, les provinces viennent dans l'ordre suivant :

(1) Ile du Prince-Edouard ; (2) Ontario ; (3) Nouvelle-Ecosse ; (4) Manitoba ; (5) Nouveau-Brunswick ; (6) Territoires du Nord-Ouest ; (7) Québec ; (8) Colombie Anglaise.

D'après la proportion des garçons entre 10 et 20 ans qui peuvent lire, les provinces sont dans l'ordre suivant:—

(1) Ontario; (2) Ile du Prince-Edouard; (3) Manitoba; (4) Nouvelle-Ecosse; (5) Territoires du Nord-Ouest; (6) Nouveau-Brunswick; (7) Québec; (8) Colombie Anglaise.

Disposées par ordre, d'après la proportion des filles de moins de dix ans qui peuvent lire, les provinces sont comme suit:—

(1) Ontario; (2) Ile du Prince-Edouard; (3) Manitoba; (4) Colombie Anglaise; (5) Nouvelle-Ecosse; (6) Territoires du Nord-Ouest; (7) Nouveau-Brunswick; (8) Québec.

D'après la proportion des filles entre 10 et 20 ans qui peuvent lire:—

(1) Ontario; (2) Ile du Prince-Edouard; (3) Manitoba; (4) Nouvelle-Ecosse; (5) Nouveau-Brunswick; (6) Québec; (7) Territoires du Nord-Ouest; (8) Colombie Anglaise.

Disposées d'après la proportion des garçons de moins de 10 ans qui peuvent écrire, les provinces occupent les positions suivantes:—

(1) Ontario; (2) Manitoba; (3) Ile du Prince-Edouard; (4) Nouvelle-Ecosse; (5) Colombie Anglaise; (6) Territoires du Nord-Ouest; (7) Nouveau-Brunswick; (8) Québec.

D'après les proportions des garçons entre 10 et 20 ans qui peuvent écrire:—

(1) Ontario; (2) Manitoba; (3) Ile du Prince-Edouard; (4) Nouvelle-Ecosse; (5) Territoires du Nord-Ouest; (6) Nouveau-Brunswick; (7) Colombie Anglaise; (8) Québec.

D'après la proportion des filles de moins de dix ans qui peuvent écrire, les provinces sont dans l'ordre suivant:—

(1) Ontario; (2) Ile du Prince-Edouard; (3) Manitoba; (4) Colombie Anglaise; (5) Nouvelle-Ecosse; (6) Territoires du Nord-Ouest; (7) Nouveau-Brunswick; (8) Québec.

D'après la proportion des filles entre 10 et 20 ans, qui peuvent écrire:—

(1) Ontario; (2) Manitoba; (3) Ile du Prince-Edouard; (4) Nouvelle-Ecosse; (5) Nouveau-Brunswick; (6) Québec; (7) Territoires du Nord-Ouest; (8) Colombie Anglaise.

Faisant un résumé des données ci-dessus, et les présentant sous forme de tableau, nous en arrivons aux résultats suivants :—

Groupe.	Province et position.							
	1	2	3	4	5	6	7	8
Enfants.								
1 Au-dessous de 10 ans capables de lire...	P. E. I.	Ont.	N. E.	Man.	N. B.	T. N. O.	Q. & C. A.	
2 Entre 10 et 20 ans capables de lire...	Ont.	Man.	I. P. E.	N. E.	N. B.	T. N. O.	Qué.	C. A.
3 Au-dessous de 10 ans capables d'écrire.	Ont.	I. P. E.	Man.	C. A.	N. E.	T. N. O.	N. B.	Qué.
4 Entre 10 et 20 ans capables d'écrire.	Ont.	Man.	I. P. E.	N. E.	T. N. O.	N. B.	Qué.	C. A.
5 Garçons au-dessous de 10 ans capables de lire.	I. P. E.	Ont.	N. E.	Man.	N. B.	T. N. O.	Qué.	C. A.
6 Garçons entre 10 et 20 ans capab. de lire.	Ont.	I. P. E.	Man.	N. E.	T. N. O.	N. B.	Qué.	C. A.
7 Filles au-dessous de 10 ans capables de lire.	Ont.	I. P. E.	Man.	C. A.	N. E.	T. N. O.	N. B.	Qué.
8 Filles entre 10 et 20 ans capab. de lire.	Ont.	I. P. E.	Man.	N. E.	N. B.	Qué.	T. N. O.	C. A.
9 Garçon au-dessous de 10 ans capables d'écrire.	Ont.	Man.	I. P. E.	N. E.	C. A.	T. N. O.	N. B.	Qué.
10 Garçons entre 10 et 20 ans capab. d'écrire.	Ont.	Man.	I. P. E.	N. E.	N. W. T.	N. B.	C. A.	Qué.
11 Filles au-dessous de 10 ans capab. d'écrire.	Ont.	I. P. E.	Man.	C. A.	N. E.	T. N. O.	N. B.	Qué.
12 Filles entre 10 et 20 ans capables d'écrire.	Ont.	Man.	I. P. E.	N. E.	N. B.	Qué.	T. N. O.	C. A.
Adultes.								
13 Garçons au-dessus de 20 ans cap. d'écrire.	Man.	T. N. O.	Ont.	I. P. E.	N. E.	C. A.	N. B.	Qué.
14 Filles au-dessus de 20 ans capab. d'écrire.	Man.	Ont.	N. B.	N. E.	T. N. O.	I. P. E.	Qué.	C. A.

Manitoba :—

Ces colonnes montrent que 1° Manitoba (pour ce qui regarde le nombre de personnes sachant écrire) a une population adulte plus avancée, en fait d'éducation, que toute autre province.

2° Que les enfants de cette province entre 10 et 20 ans capables d'écrire, tout en occupant un haut rang, ont cependant été devancés par un groupe du même âge dans Ontario, et que 3° le groupe des enfants de moins de 10 ans a été devancé et par ceux d'Ontario et par ceux de l'Île du Prince-Edouard. Il est évident que ceux qui s'occupent d'éducation dans la province de Manitoba doivent s'en-

quérir avec soin des causes de cette rétrogradation, afin d'y appliquer les remèdes nécessaires.

Ontario :—

La population adulte d'Ontario, pour ce qui regarde les personnes sachant écrire, occupe une position élevée, venant immédiatement après Manitoba, pour les résultats généraux, mais vient à la suite des territoires du Nord-Ouest, dans la proportion de la population adulte du sexe masculin sachant écrire. Pour ce qui a trait aux personnes au-dessous de 20 ans, Ontario occupe une supériorité incontestable. Pour ce qui regarde le nombre de personnes sachant écrire, la province de l'Île du Prince-Edouard, conteste la supériorité dans la proportion des garçons, au-dessous de 10 ans, capables de lire.

Île du Prince-Edouard :—

Les rapports du recensement montrent que l'Île du Prince-Edouard avec une population de 109,078 occupe une position très enviable, pour ce qui a trait à l'éducation. Sa population adulte vient la quatrième sur la liste pour les hommes, et la sixième pour les femmes. La population juvénile a toutefois fait de grands progrès sous ce rapport. Les garçons entre 10 et 20 ans capables d'écrire forment une proportion tellement forte de leur groupe, que la province, sous ce rapport, vient la troisième sur la liste, et il en est de même pour les filles entre 10 et 20. Quant aux garçons au-dessous de 10 ans, sachant écrire, l'Île du Prince-Edouard occupe la troisième place, et pour ce qui a trait aux filles de ce groupe, elle occupe la seconde. Et pour ce qui concerne les jeunes garçons de moins de 10 ans capables de lire, par mille, l'Île du Prince-Edouard en montre plus que toute autre province, du même âge ou du même groupe.

Nouvelle-Ecosse :—

Pour ce qui a trait à la population adulte des personnes du sexe masculin, capables d'écrire, cette province occupe la cinquième place, et pour ce qui concerne les adultes du sexe féminin, elle occupe la quatrième, et quant à la population juvénile, garçons et filles capables d'écrire, les garçons mineurs ont avancé au quatrième rang, et les filles mineures de moins de 10 ans ont reculé au cinquième.

Nouveau-Brunswick :—

Quant aux adultes du sexe masculin capables de lire, cette province occupait la septième place, et pour les adultes du sexe féminin, la troisième. Les garçons entre 10 et 20 ans sont arrivés à la sixième place et les filles de ce groupe sont revenues à la cinquième. Les jeunes garçons de moins de 10 ans ont gardé la septième place. La classe juvénile de la population de cette province ne semble pas progresser plus rapidement que celle des adultes.

Prenant 100 comme base, la population adulte du Nouveau-Brunswick en 1891 s'élevait à 80, et la population juvénile entre 10 et 20 ans à 82.

Colombie-Anglaise :—

Pour ce qui concerne les adultes capables d'écrire, la Colombie-Anglaise occupait le sixième rang. Les jeunes garçons entre 10 et 20 ans ont fait un faible mouvement rétrograde, mais les filles de moins de 10 ans ont quelque peu progressé. Prenant 100 comme base, la population adulte de la Colombie-Anglaise s'élève à 75·2, et le groupe juvénile de 10 à 20, à 74·9, ce qui montre que ce groupé n'a pas progressé comme il aurait dû.

Québec :—

La moyenne en général y est moins élevée que celle des autres provinces. Cette province est la seule où la population adulte des femmes capables d'écrire est plus élevée, en proportion de la population adulte des hommes, dans la même condition. Contre une moyenne générale pour tout le Dominion de 80·40, chez les hommes adultes capables d'écrire, et 80·25 pour les femmes dans la même condition, Québec se trouve avoir une moyenne de 61 chez les hommes et 67 chez les femmes.

Prenant 100 comme base, la population adulte se trouve être à 63·9, et la population générale entre 10 et 20 ans, à 77·78. Ceci indique donc, que la population de Québec entre 10 et 20 ans, a fait des progrès beaucoup plus rapides que la population adulte. Comme matière de fait, les progrès de ce groupe ont été beaucoup plus considérables que ceux de tout autre groupe semblable dans aucune des autres provinces. La province qui approche le plus celle de Québec est l'Île du Prince-Edouard avec un groupe de 10 à 20 ans.

Enfin, Québec, pour ce qui regarde l'éducation, montre l'état le plus satisfaisant que l'étude des chiffres du recensement nous donne, concernant ce groupe de 10 à 20 ans. En prenant l'état ci-dessous, et le mettant sous forme statistique, et prenant 100 comme criterium de perfection, nous trouvons le tableau suivant : —

Province.	Capables d'écrire. Population adulte.	Personnes de 10 à 20 ans.
Colombie anglaise.....	75·2	74·90
Manitoba.....	93·1	93·40
Nouveau-Brunswick.....	80·0	82·47
Nouvelle-Ecosse.....	80·5	87·96
Ontario.....	90·4	94·22
Ile du Prince-Edouard.....	80·0	91·62
Québec.....	63·9	77·78
Territoires du N.-O.....	88·0	83·10

En prenant la population entre 5 et 9 ans, nous trouvons que 37·72 pour 100 de ce groupe, peuvent écrire, et en prenant Ontario comme base, la proportion de ce groupe pour la province de Québec est comme 42 à 52—ce qui montre un rapprochement, vers la base d'Ontario semblable à celui du groupe de 10 à 19 ans, et indique que le progrès remarqué dans ce dernier groupe pour Québec, a été maintenu dans le groupe de 5 à 9.



En donnant les faits graphiquement, nous avons le résultat suivant:—

La ligne marquée A représente la proportion de la population adulte, capable d'écrire. La ligne marquée B représente la proportion de la population de 10 à 19 ans, capable d'écrire. Et la ligne marquée C représente la proportion de la population des enfants de 5 à 9 ans capables d'écrire.

