Les chiffres du tableau 4 font voir les tendances de l'industrie manufacturière canadienne depuis 1917. L'analyse des moyennes indiquées permet d'intéressantes comparaisons.

4.-Statistique manufacturière importante, certaines années de 1917 à 1951

Détails	1917	1920	19291	1933	1939
Établissements nombre Total des employés " Moyenne par établissement " Total, salaires et gages \$	606,523 27-8 497,801,844	598, 893 26 · 6 717, 493, 876	$22,216$ $666,531$ $30\cdot 0$ $777,291,217$	23,780 468,658 19•7 436,247,824	24,805 658,114 26·5 737,811,153
Moyenne par établissement \$ Moyenne par employé \$ Salariés nombre Moyenne par établissement "	3.0	1,198 78,334 3·5	88,841 4.0	18,345 931 86,636 3-6	29,744 1,121 124,772 5.0
Salaires. \$ Moyenne par salarié. \$ Employés à gages nombre Moyenne par établissement	85,353,667 1,315 541,605 24·8 412,448,177	1,811 520,559	1,976 577,690 26.0	139,317,946 1,608 382,022 16·1 296,929,878	1,746 533,342 21.5
Moyenne par employé à gages \$ Coût des matières premières \$ Moyenne par établissement \$ Moyenne par employé \$ Valeur ajoutée par la transforma-	762 1,539,678,811 70,482 2,539	92,547	2,029,670,813 91,361	777	975 1,836,159,375 74,024
tion <sup>2</sup> . \$  Moyenne par établissement <sup>2</sup> . \$  Moyenne par employé <sup>2</sup> . \$  Valeur brute des produits. \$  Moyenne par établissement. \$	58,646 2,112	71,954 2,707 3,706,544,997	2,634 3,883,446,116 174,804	38,674 1,962 1,954,075,785 82,173	2,326 3,474,783,528 140,084
Moyenne par employé \$	1944	1946	1949	1950	1951
Établissementsnombre Total des employés\$  Moyenne par établissement Total, salaires et gages\$  Moyenne par établissement Moyenne par employé\$	1,222,882 42.9	1,058,156 33·9 1,740,687,254 55,704	1,171,207 32·7 2,591,890,657 72,415	1,183,297 32.9 2,771,267,435 77,104	1,258,375 34-0 3,276,280,917 88,498
Salariésnombre Moyenne par établissement" Salaires	192,558 6·8 418,065,594 2,171 1,030,324	181,006 5.8 410,875,776 2,270	221,551 6·2 628,427,937 2,836	231,053 6·4 692,633,349 2,998 952,244	247,78 6.7 816,714,604 3,296 1,010,589
Moyenne par établissement. "Gages. \$ Moyenne par employés à gages. \$ Coût des matières premières. \$ Moyenne par établissement. \$ Moyenne par employé. \$	1.564	1,329,811,478 1,516	1,963,462,720 2,068 6,843,231,064 191,194	2,078,634,086 2,183 7,538,534,532	2,459,566,313 2,434 9,074,526,353 245,118
Valeur ajoutée par la transforma- tion <sup>2</sup> \$.	4.015,776,010	3,467,004,980 110,948	5,330,566,434 148,832	5,942,058,229 165,324	6,940,946,783 187,487

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> La méthode de calcul utilisée de 1925 à 1930 tendait à grossir le nombre d'employés à gages. Les moyennes de ces années par employé à gages sont donc proportionnellement moins élevées. En 1931, l'ancienne méthode fut réadoptée. <sup>2</sup> Valeur nette des produits; voir renvoi 1, tableau 1, p. 637.

Consommation de produits fabriqués.—La valeur de tous les produits fabriqués offerts à la consommation s'établissait en 1951 à \$16,677,805,705, chiffre qu'on a obtenu en additionnant d'abord la valeur des produits fabriqués au pays et celle des importations entièrement ou partiellement ouvrées, puis en soustrayant la valeur des exportations. La statistique serait plus exacte s'il était possible de supprimer le double emploi qui surgit lorsque le produit d'un établissement devient la matière première d'un autre. Le fer, les substances végétales, le bois et le papier, les textiles et les produits animaux sont, dans l'ordre, les groupes principaux quant