

# Chapitre 1

Où les gens vivent:  
Répartition et densité de la population

# Crise de croissance

- Présentement, on compte **6 milliards** de personnes sur la Terre.
- En 2050, on estime qu'il y aura près de **9 milliards** d'êtres humains sur la Terre.
- 80 % de la population mondiale vit dans les pays en voie de développement;

# World Population Growth

billions

10

8

6

4

2

0

- Developing regions
- Industrialized regions

1750

1800

1850

1900

1950

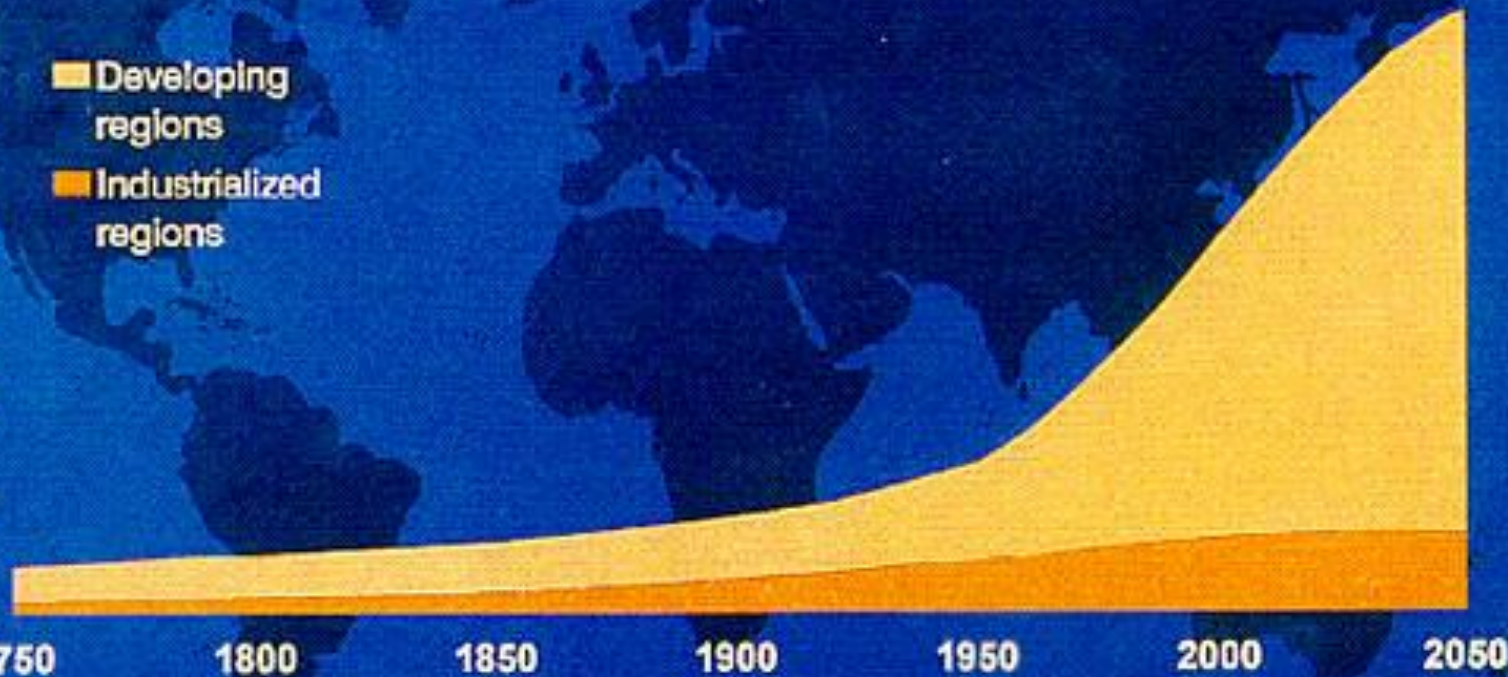
2000

2050



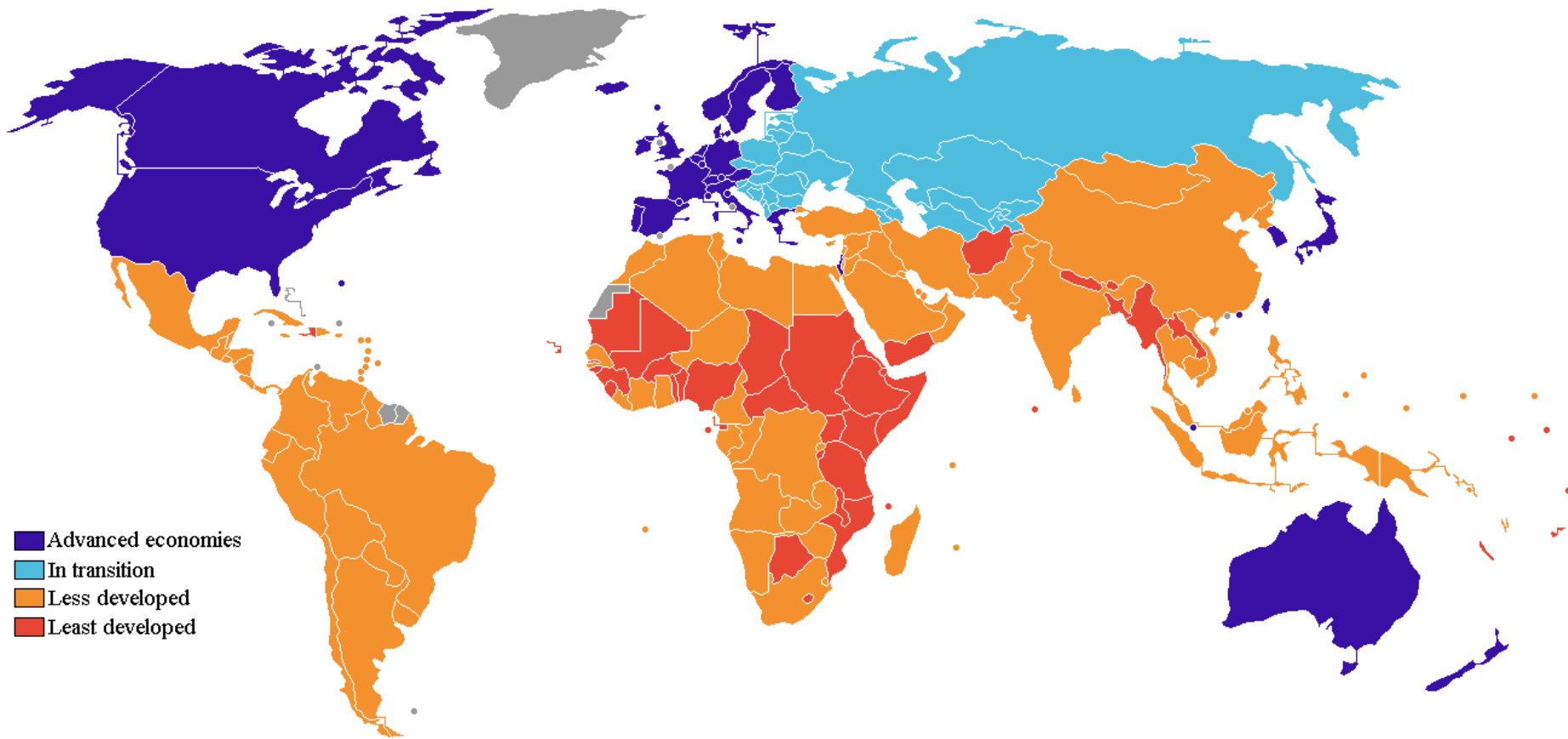
World  
Resources  
Institute

Sources: United Nations Population Division and Population Reference Bureau, 1993.



- 80 % de la population mondiale vit dans les pays en voie de développement;

Un Pays en développement désigne les pays moins industrialisés que le Canada ou les Etats-Unis. Ils sont situés principalement en Afrique, en Asie et en Amérique latine.

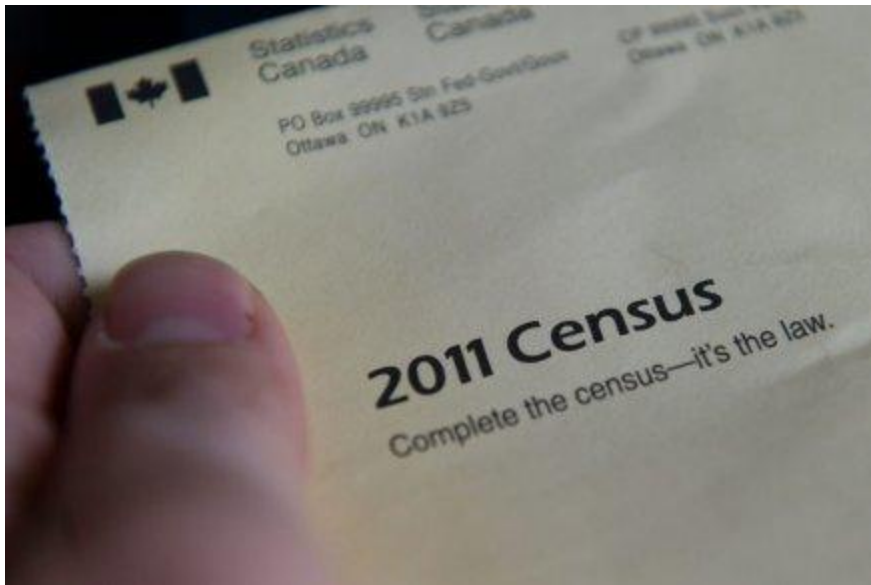


- Advanced economies
- In transition
- Less developed
- Least developed

- La démographie est l'étude de la population .
- Les démographes sont des scientifiques qui analysent les données sur les populations.

# Le recensement

- Tous les cinq ans au Canada
- Tous les dix ans un recensement plus détaillé
- Les recenseurs vont de porte en porte pour recueillir des informations.
- L'âge, l'origine ethnique, la langue et la famille
- Statistique Canada est l'organisme gouvernemental chargé d'effectuer les recensements.



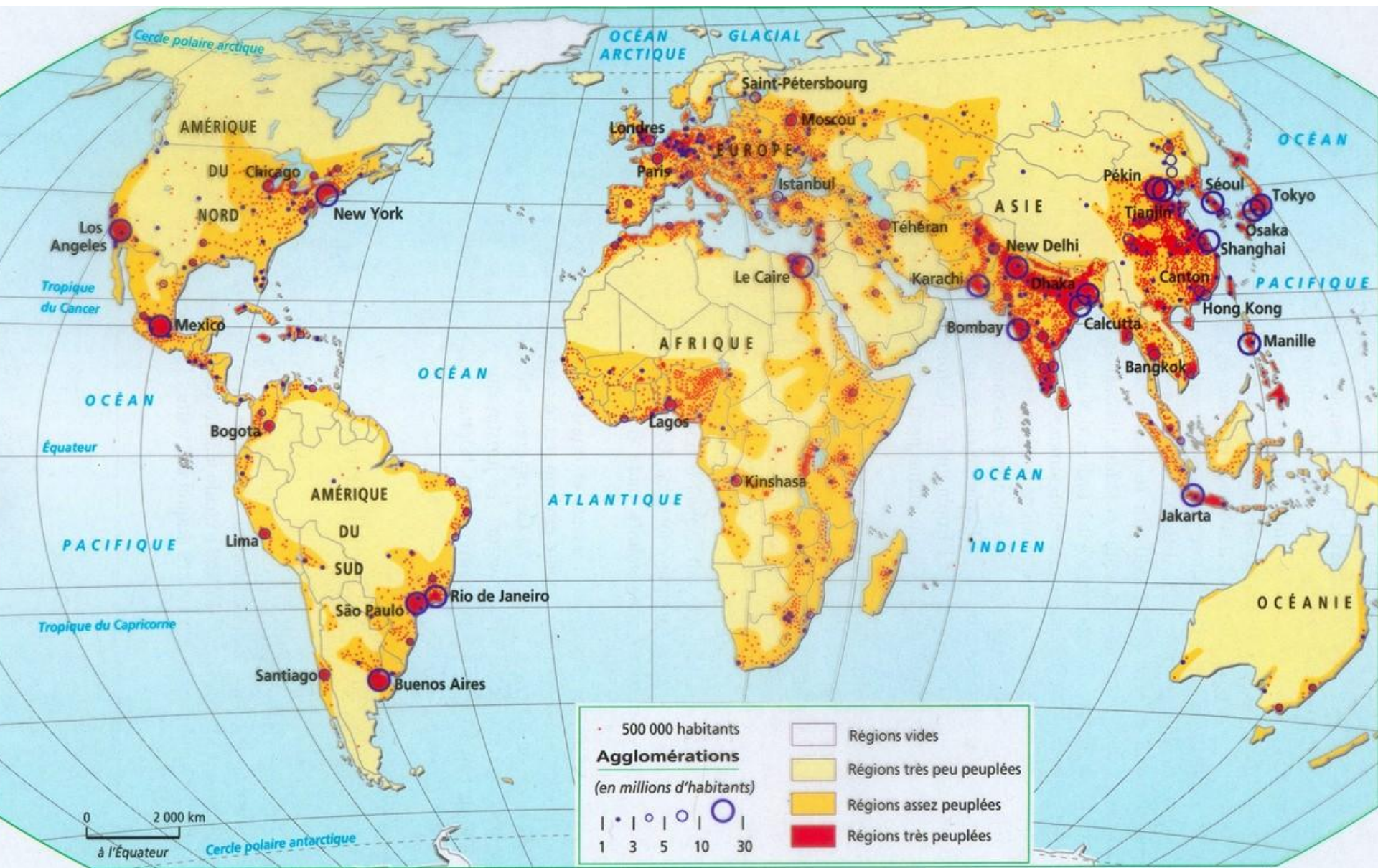


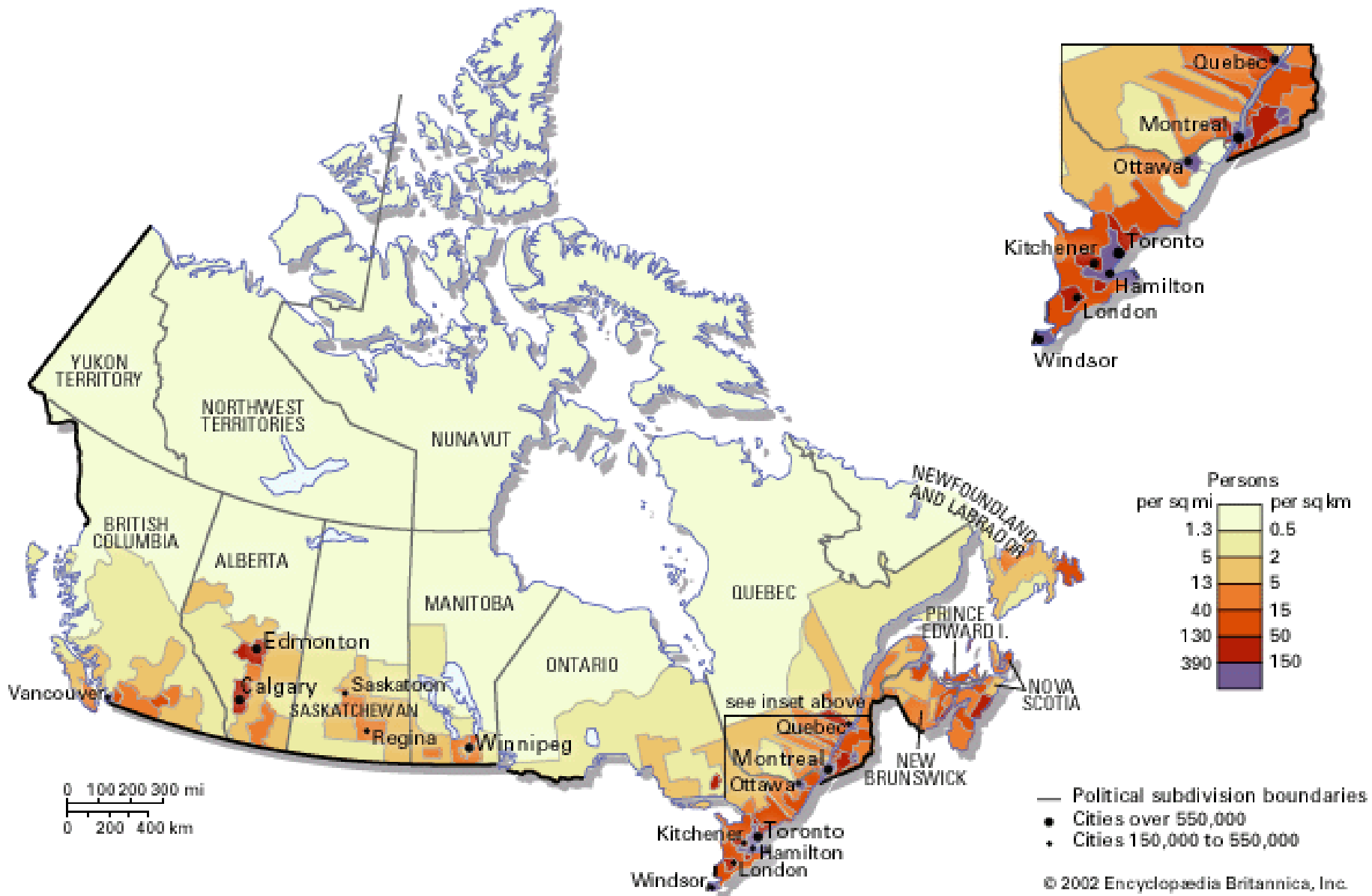
# répartition et densité

- La **répartition** de la population montre où les gens vivent.
- **Densité** de la population indique combien de personnes vivent dans une région donnée.

- La densité donne le nombre moyen d'habitants par kilomètre carré (km<sup>2</sup>)
- On obtient la densité en divisant le nombre d'habitants d'une région par la superficie de cette région.
- Par exemple l'Australie a une population de 19 millions d'habitants et une superficie de 7 682 000 km<sup>2</sup> :

$$\frac{19\,000\,000}{7\,682\,000} = 2.47 \text{ hab/km}^2$$





0 100 200 300 mi  
 0 200 400 km

— Political subdivision boundaries  
 ● Cities over 550,000  
 • Cities 150,000 to 550,000  
 © 2002 Encyclopædia Britannica, Inc.

# Pourquoi les gens vivent ils où ils vivent?

Certains facteurs semblent déterminer où les gens vivent.

## Environnement nature

-71% de la surface de notre planète est occupé par les océans

-15% inhabitable (trop montagneux, trop sec, trop froid ou trop marécageux)

-14% terre habitable



# Le niveau de développement économique

- Le niveau de développement économique détermine largement les caractéristiques de sa population.
- Révolution industrielle a poussé beaucoup de gens à s'installer dans les villes pour travailler dans les usines,

# Région près de l'eau

- L'eau est indispensable à la vie. Les régions qui ont une réserve suffisante d'eau pour les gens, les animaux, les récoltes et les industries peuvent accueillir d'importantes populations
- e.g. Le fleuve St. Laurent



# L'histoire

- Une histoire récente les gens sont venues d'autre pays pour s'installer en Amérique du Nord.
- e.g. La ville de Québec  
Nazareth, Jérusalem  
Vancouver ou Toronto  
(communauté chinoise)

