

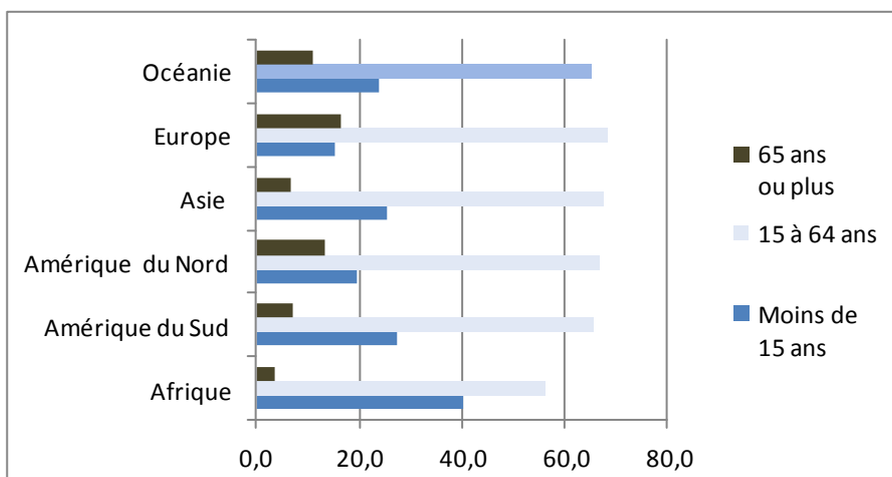
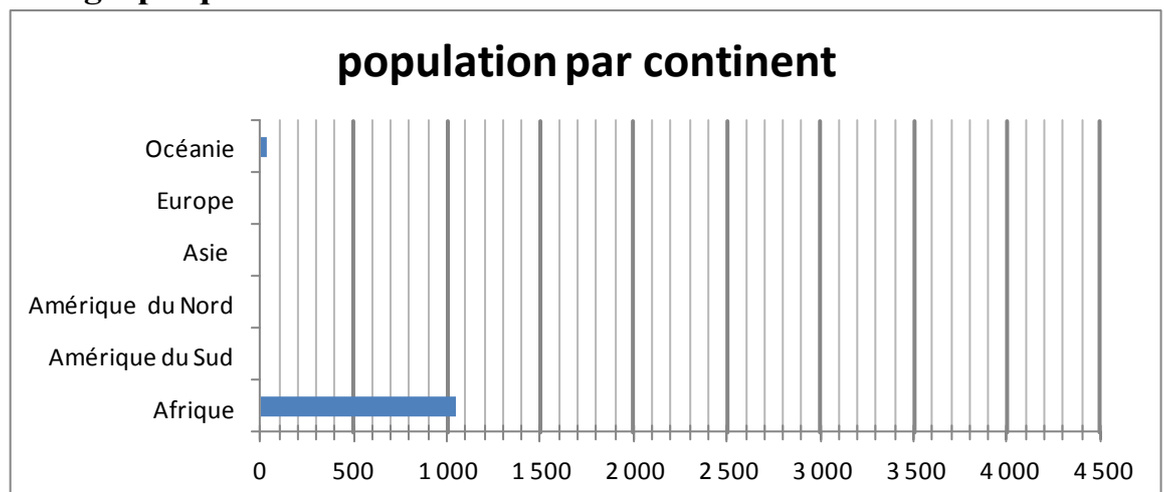
Géographie : La population mondiale

Document 1: Population et structure par âge dans le monde en 2011

	en pourcentage de la population			en millions
	Moins de 15 ans	15 à 64 ans	65 ans ou plus	Effectif total
Afrique	40,1	56,3	3,5	1 046
Amérique du Sud	27,5	65,5	7,0	597
Amérique du Nord	19,7	66,9	13,4	348
Asie	25,6	67,6	6,8	4 207
Europe	15,5	68,2	16,3	739
Océanie	23,9	65,2	10,9	37
Monde	26,6	65,7	7,7	6 974

Source : Onu.

1. Complète ce graphique :



Document 2: répartition de la population des différents continents selon l'âge

Géographie : La population mondiale

2. En t'aidant des documents réponds à ces questions:

A. Quel est le continent le plus peuplé?

.....

B. Quel est le continent où la population est la plus jeune?

.....

C. Quelles sont les conséquences pour l'avenir d'une population plus ou moins jeune?

.....

.....

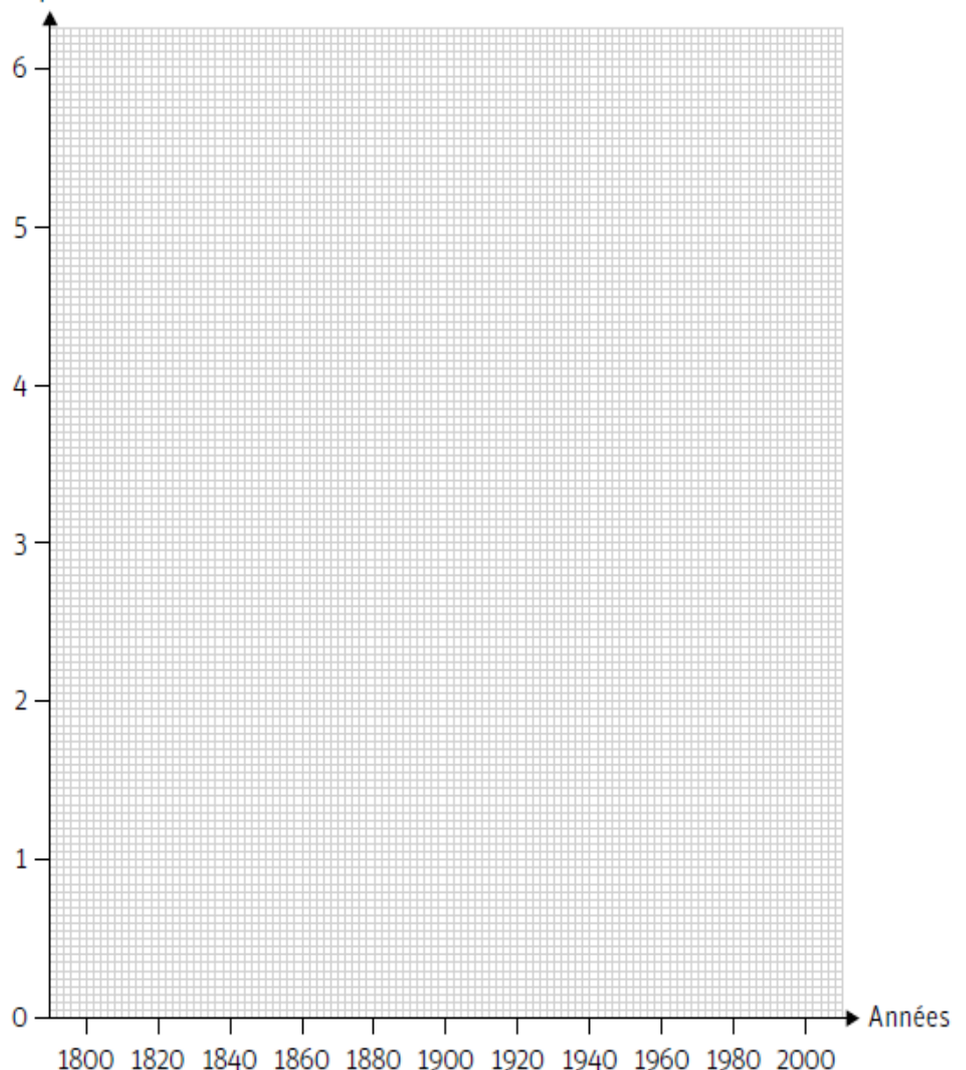
.....

.....

3. Observe le tableau de la croissance de la population mondiale depuis 1800.

Année	Population
1800	1 milliard
1927	2 milliards
1960	3 milliards
1974	4 milliards
1987	5 milliards
2000	6 milliards

Population en milliards



Source: Hachette Éducation

A. Construis le graphique de la croissance de la population mondiale depuis 1800.

B. En combien de temps l'humanité est-elle passée de 1 à 2 milliards d'habitants?

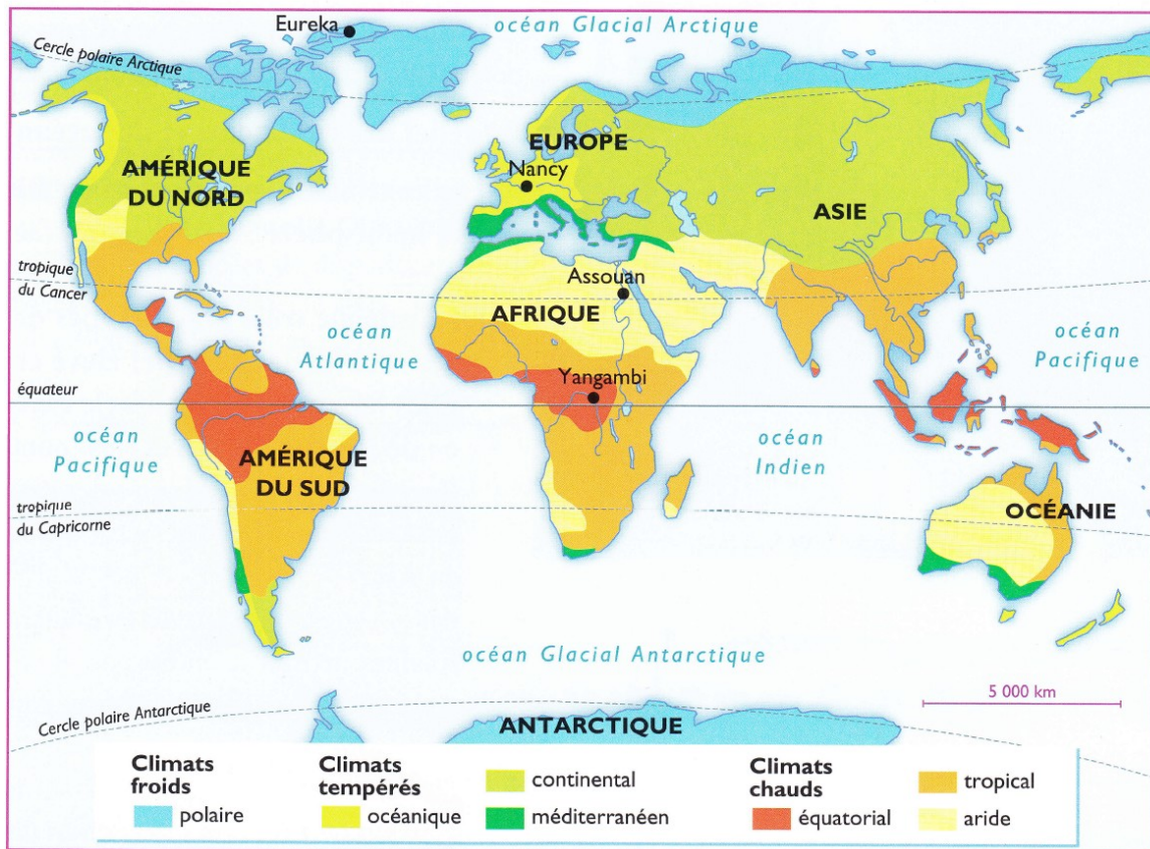
.....

C. En combien de temps, est-elle passée de 5 à 6 milliards d'habitants?

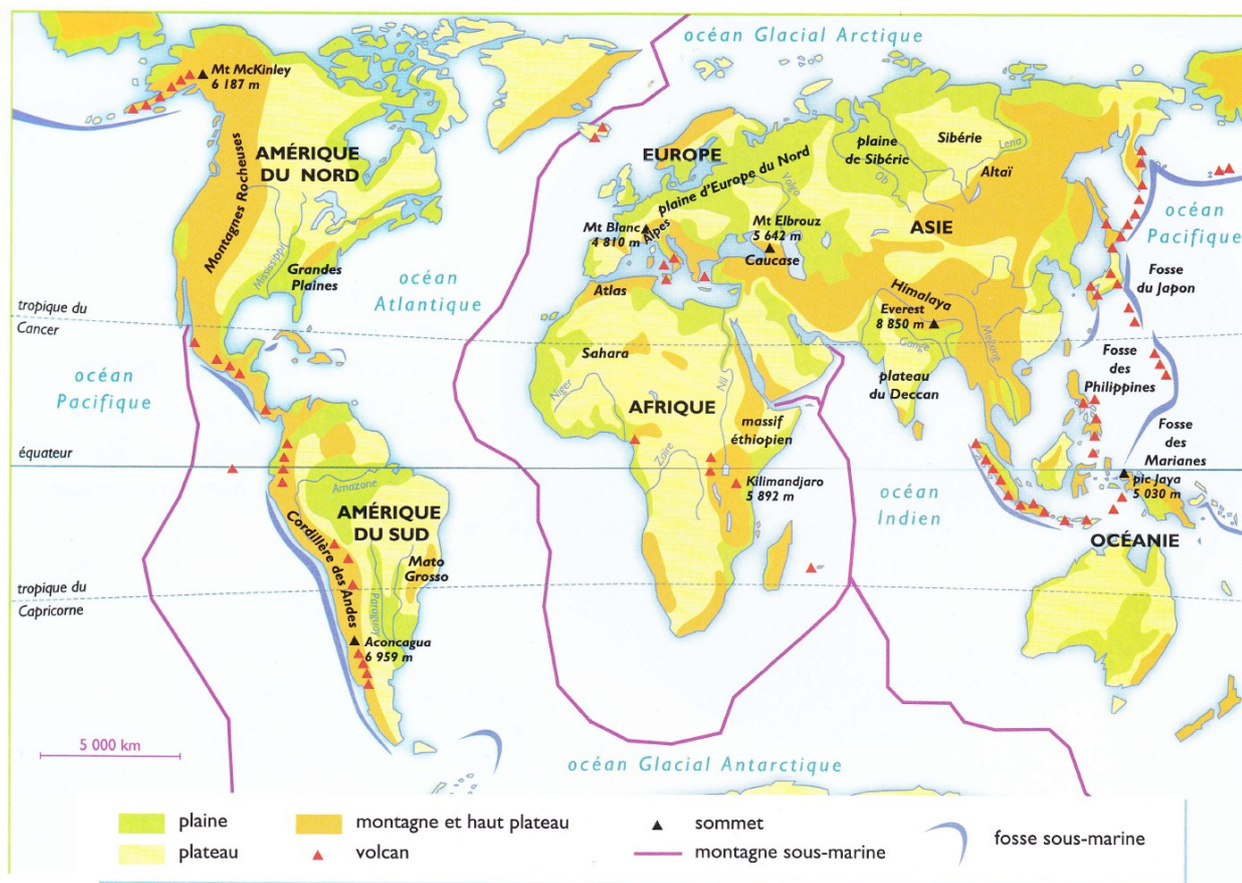
.....

Géographie : La population mondiale

4. Observe ces cartes :

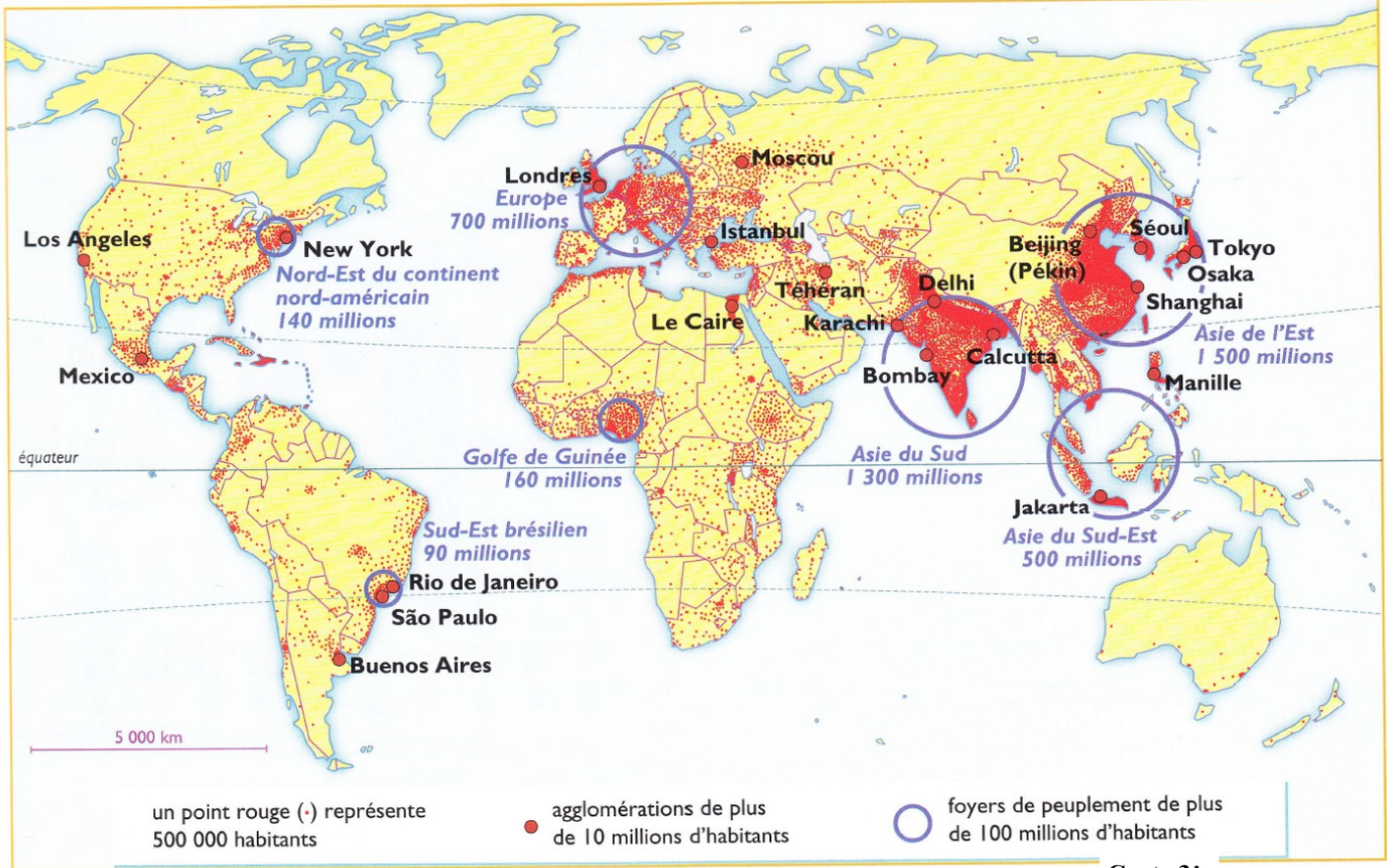


Carte 1: Les grandes zones climatiques dans le monde.



Carte 2: Le relief des continents et des océans.

Géographie : La population mondiale



Carte 3: La répartition de la population mondiale.

5. En comparant ces cartes répondez aux questions:

A. Dans quelles zones climatiques se trouvent les grandes zones de peuplement?

.....

B. Comment est le relief des grandes zones de peuplement?

.....

C. On appelle des déserts humains, les zones peu peuplées. Où se trouvent-ils?

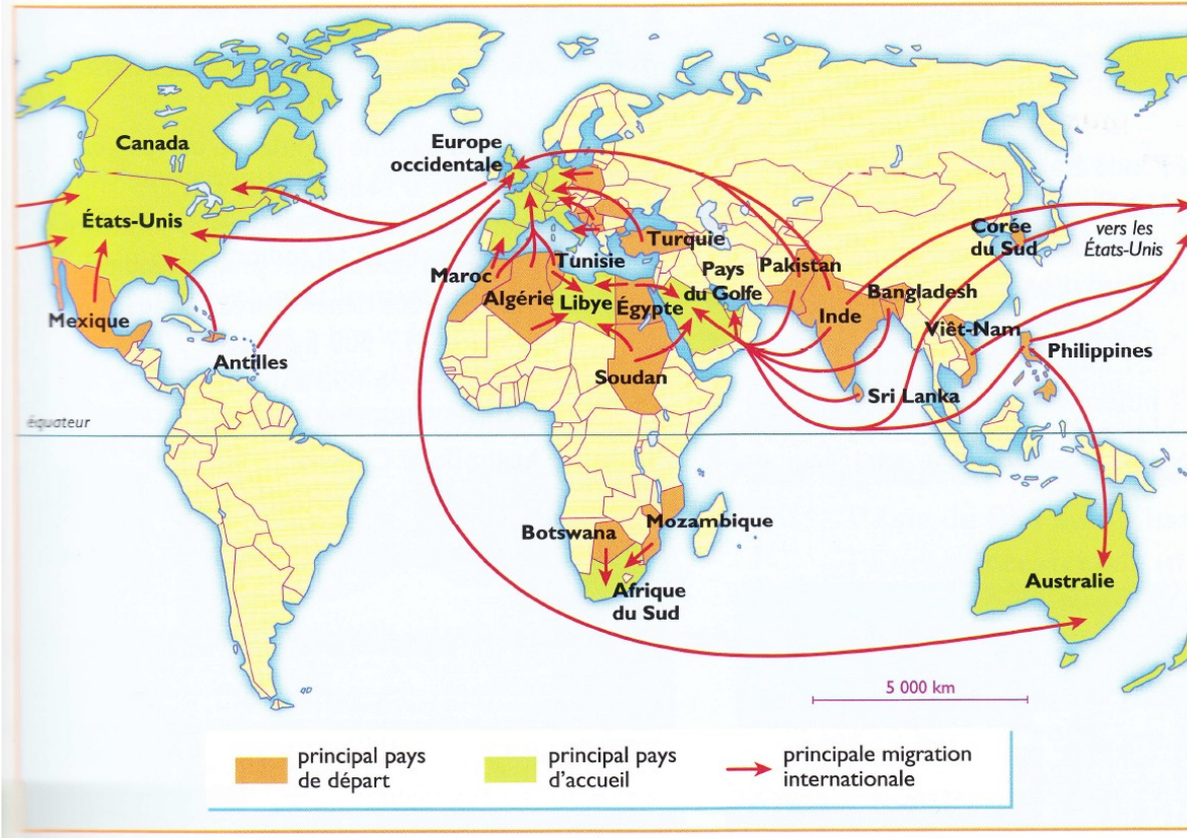
.....

D. Quelles sont les raisons naturelles qui permettent d'expliquer la répartition inégale de la population sur la planète?

.....
.....
.....

Géographie : La population mondiale

6. Observe cette carte puis réponds aux questions :



Carte 4:
Les migrations du travail dans le monde.

A. Quels sont les zones qui reçoivent le plus de migrants?

.....

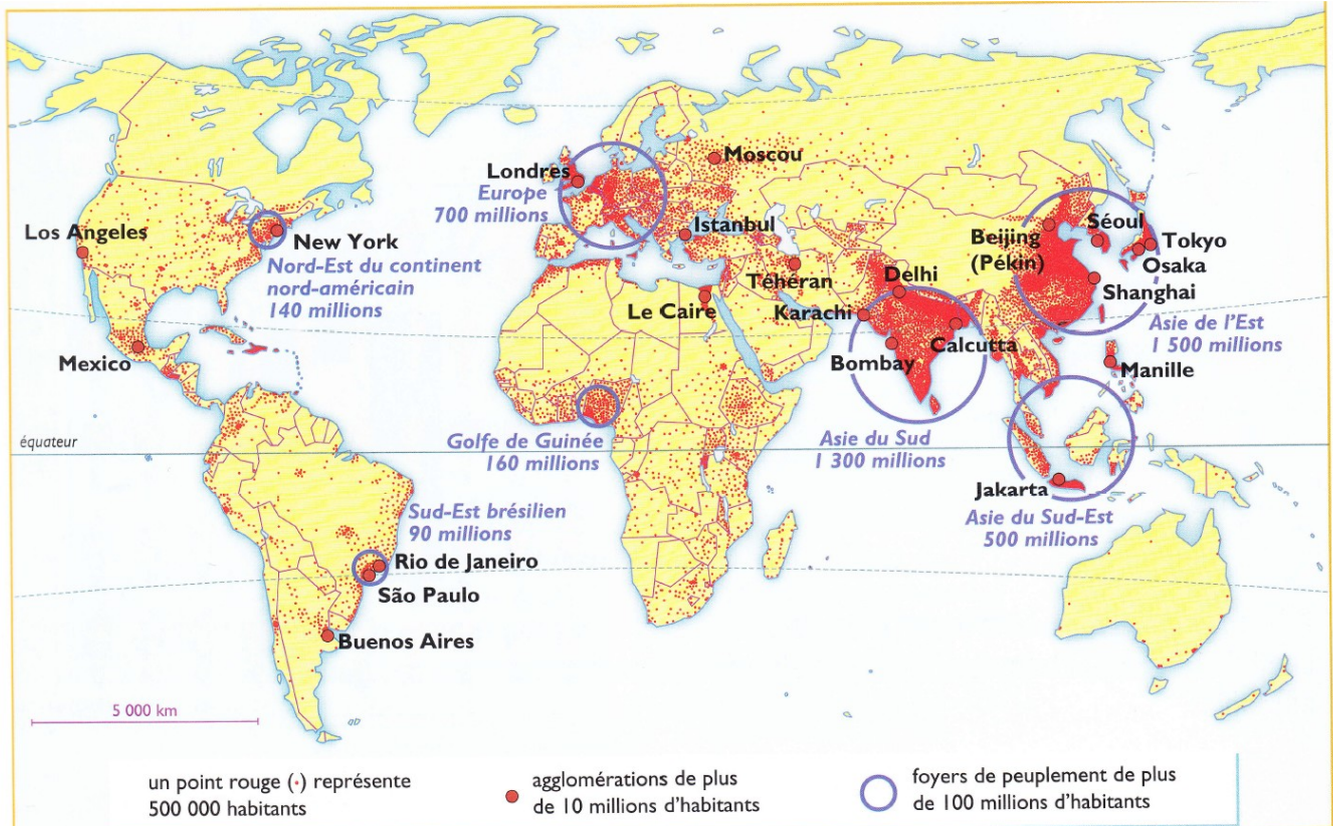
B. D'où viennent ces migrants?

.....

C. Réfléchis. Quelles peuvent être les raisons qui poussent ces personnes à quitter leur pays?

.....
.....
.....
.....

Géographie : La population mondiale (leçon)



La Terre est peuplée de 6,5 milliards d'êtres humains répartis inégalement sur l'ensemble des terres émergées.

Il existe 3 grands foyers de peuplement avec de fortes **densités de population** :

1. **L'Asie orientale** compte plus de 1,7 milliards d'habitants
2. **L'Asie du Sud**
3. **L'Europe occidentale.**

Certaines régions du monde sont pratiquement vides d'hommes à cause des climats et des milieux naturels hostiles (montagne...). C'est ce que l'on appelle **des déserts humains**.

La population mondiale a fortement augmenté depuis les années 1960 grâce aux progrès de la médecine. C'est ce qu'on appelle **l'explosion démographique**.

Aujourd'hui **les migrations** sont importantes à travers le monde. Les guerres, la recherche de travail et l'espoir d'une vie meilleure sont les principales causes de ces migrations.