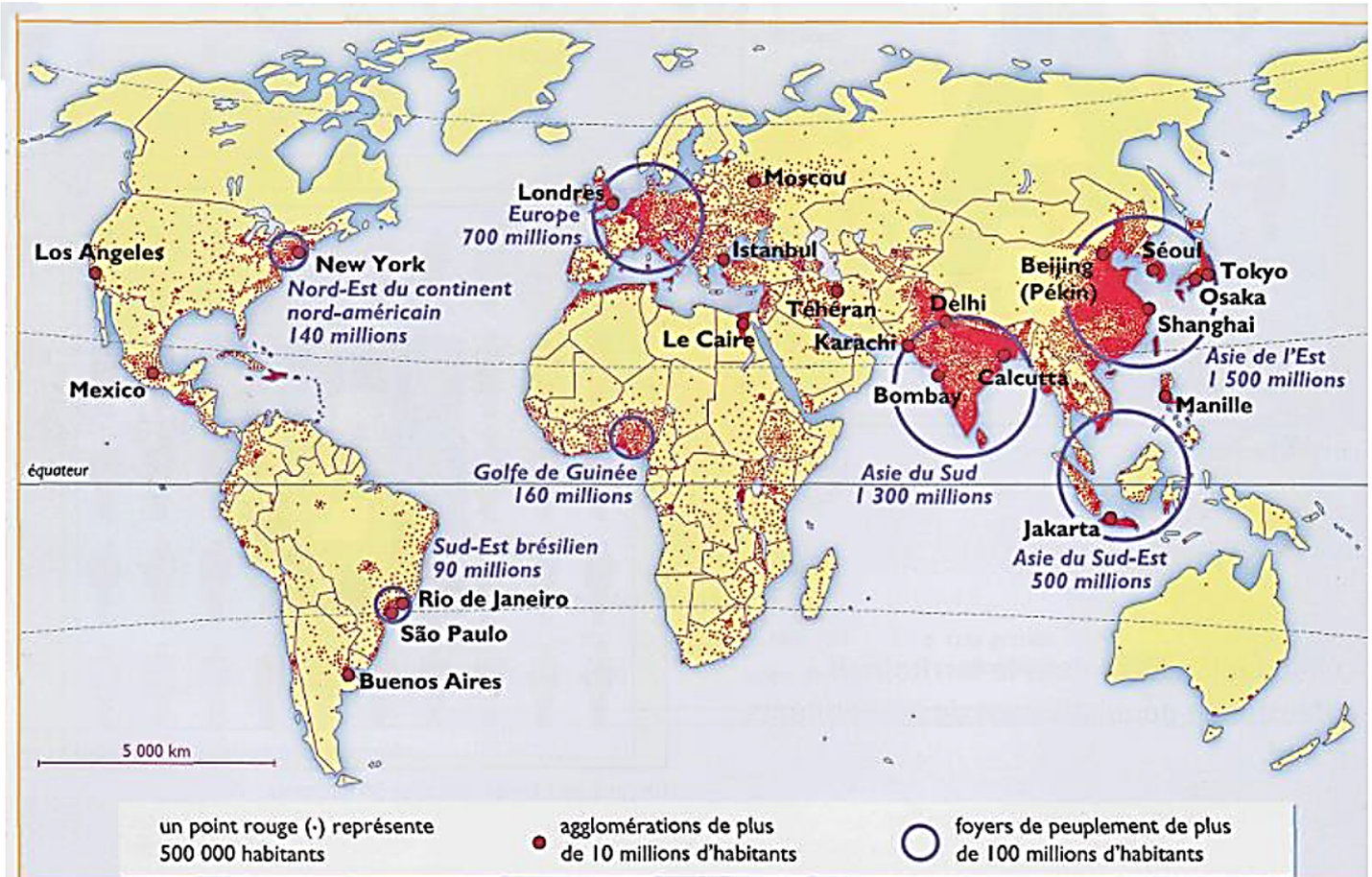


Document n°1



a) Quel est l'hémisphère le plus peuplé de la planète?

L'hémisphère le plus peuplé de la planète est l'hémisphère nord.

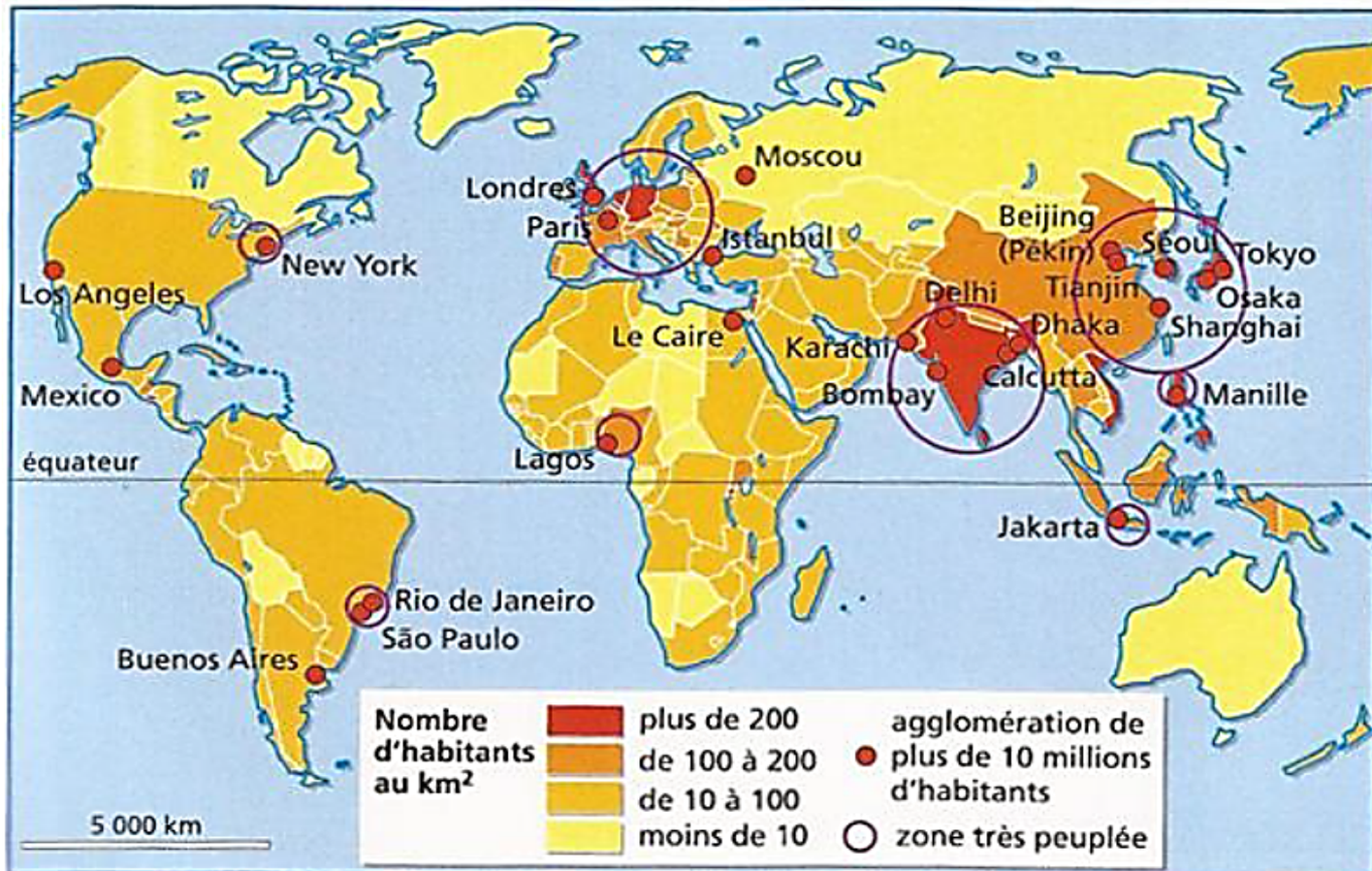
b) Quelles sont les zones vides de population?

Les zones vides de population sont le Canada, le Groenland, le nord de la Russie et l'Australie.

c) Quels continents rassemblent les principaux foyers de peuplement de la planète?

L'Asie et l'Europe rassemblent les principaux foyers de peuplement.

Document n°2: Planisphère des densités de population



a) Quel continent a la plus forte densité de population?

L'Asie a la plus forte densité de population.

b) D'après vous, pourquoi le continent Antarctique n'est-il pas sur la carte?

Le continent Antarctique n'est pas sur la carte car il est inhabité.

c) Compare l'Europe et l'Amérique. Qui a la population la plus nombreuse? Qui a la plus forte densité de population?

Si l'on compare l'Amérique et l'Europe, l'Europe a la population la plus nombreuse. C'est aussi l'Europe qui a la densité de population la plus forte.

Document n°3: Comment s'expliquent les inégalités de peuplement?

Depuis toujours, les hommes s'installent plutôt dans les zones de climat tempéré, les régions côtières, les plaines ou les vallées. Ces situations géographiques facilitent le développement d'activités économiques: l'accès à l'eau, l'agriculture, l'industrie et les transports sont facilités. Au contraire, la population est rare dans les régions où les conditions naturelles rendent la vie quasiment impossible: en Antarctique et sur les hauts plateaux montagneux à cause du froid; dans les déserts à cause du manque d'eau; dans les grandes forêts faute de place. C'est pourquoi on observe à la fois des foyers de peuplement et des déserts humains. Au-delà des raisons géographiques et économiques, l'histoire ou certains événements politiques peuvent jouer un rôle: des guerres civiles et des guerres de colonisation peuvent entraîner des déplacements de population. La densité est plus faible dans les régions tardivement peuplées, comme l'Australie, et dans celles qui ont perdu beaucoup d'habitants, comme l'Afrique à cause de la traite des esclaves.

a) Qu'est-ce qu'une zone de climat tempéré?

Une zone de climat tempéré est une zone où les hivers sont doux et les étés pas trop chauds.

b) Quelles sont les raisons qui expliquent une zone fortement peuplée?

Les raisons qui expliquent une zone fortement peuplée sont l'accès aux transports, l'agriculture, l'industrie et l'accès à l'eau.

c) A l'inverse, pourquoi y a-t-il des zones quasiment vides d'hommes?

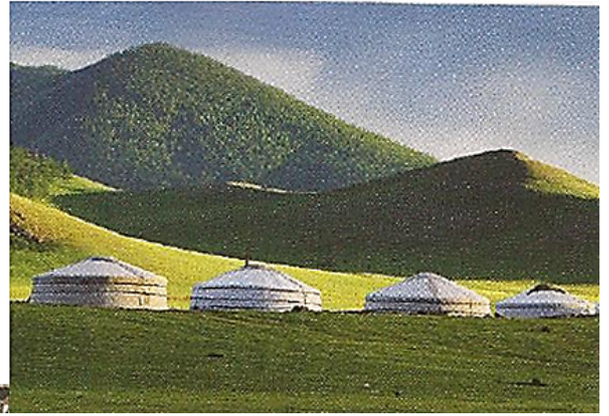
A l'inverse, il existe des zones vides de population car il y manque de la place, le climat est trop rude et il n'y a pas d'accès à l'eau.

Document n°4

L'Amazonie



Un campement de yourtes en Mongolie



Une rue de Calcutta en Inde

a) Des deux expressions suivantes - désert humain et important foyer de peuplement - laquelle correspond à chaque image du document 4? Justifie ta réponse.

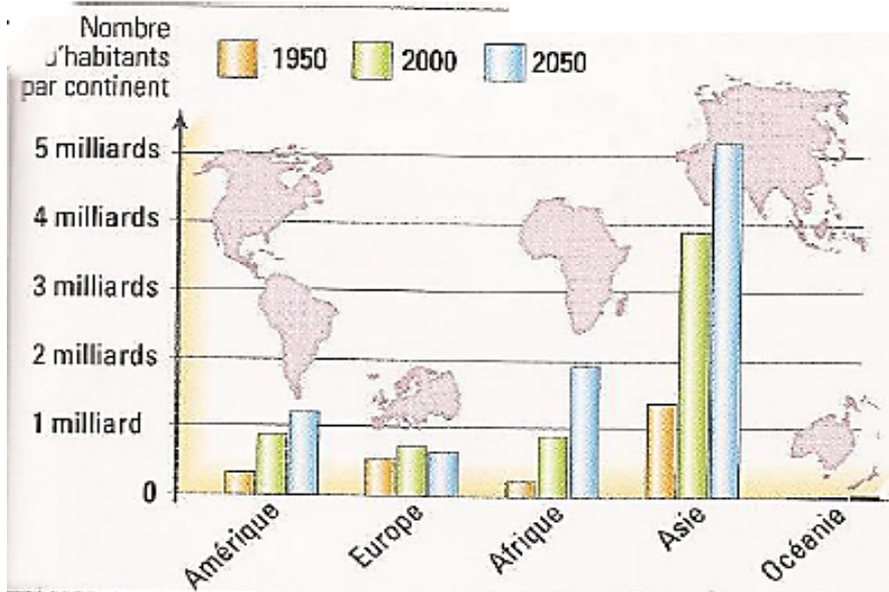
L'Amazonie et les plaines de Mongolie sont des déserts humains. A l'inverse, la capitale de l'Inde, Calcutta, est un important foyer de peuplement.

b) Quelles difficultés peuvent rencontrer les habitants isolés de Mongolie? Et en Inde, quel problème une telle concentration humaine peut-elle poser?

Les habitants isolés de Mongolie peuvent être enrhumés en cas de maladie ou de blessures graves.

En Inde, la population importante de Calcutta peut entraîner des problèmes de logement et de nourriture.

Document n°5



a) En vous aidant du graphique, estimez la population mondiale en 2050.

En 2050, la population mondiale sera d'environ 8 milliards.

b) Quels sont les continents qui vont voir leur population augmenter le plus?

Les continents qui vont voir leur population augmenter sont l'Asie mais surtout l'Afrique.

c) Quel continent verra sa population diminuer entre 2000 et 2050?

Entre 2000 et 2050, le continent qui verra sa population diminuer est l'Europe.

d) Quel continent verra sa population doubler entre 2000 et 2050?

Entre 2000 et 2050, l'Afrique verra sa population doubler.

e) Quel continent a connu une explosion démographique entre 1950 et 2000?

Entre 1950 et 2000, l'Asie a connu une explosion démographique (très forte augmentation de population).

JE RETIENS

La population mondiale est inégalement répartie.

Les trois principaux foyers de peuplement (l'Asie de l'Est, l'Asie du Sud et l'Europe) regroupent plus de la moitié de la population de la planète. Les littoraux, plaines et vallées sont plus peuplés que l'intérieur des continents ou les hautes montagnes qui sont pratiquement vides d'hommes : ce sont des déserts humains.

La répartition de la population ne s'explique pas que par les reliefs ou le climat : l'histoire, l'activité économique expliquent aussi l'existence de ces foyers de peuplement.

La population mondiale a augmenté très fortement au XX^{ème} siècle. Cette croissance est plus forte dans les pays pauvres que dans les pays riches.

LEXIQUE

Densité de population : nombre d'habitants vivant dans un espace carré de 1km de côté.

Explosion démographique : augmentation très forte de la population.

Désert humain : zone presque vide de population

Foyer de peuplement : région densément peuplée.

Espérance de vie : nombre d'années que peut vivre en moyenne un individu.