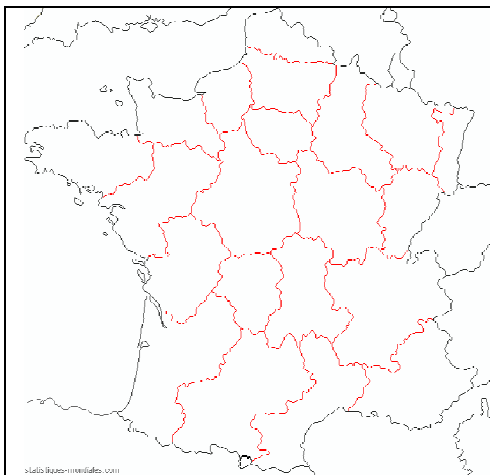


**Géographie : Mon espace proche.**  
**Où sont les hommes sur la terre ?**

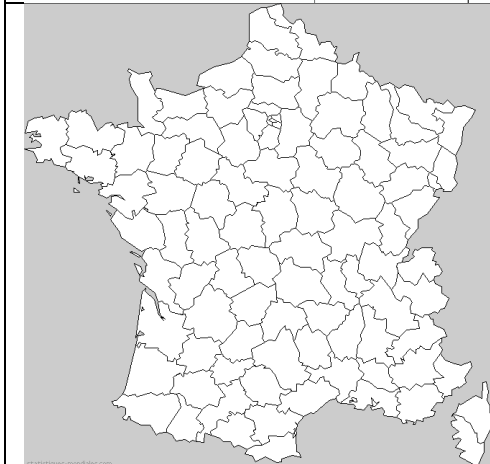
Nom:..... Prénom:..... Classe: 6ème B

**Mon espace proche**

Question 1 : Localisation (3 points)



Colorie la région centre



Colorie le département de  
Beaugency

Quel est son nom ?

.....

Question 2 : Rédaction « Grâce à quelles qualités s'est développé Beaugency ? A quelle période cette ville a été importante ? Justifie ta réponse » (3 points)

**J'attends des phrases courtes et claires**

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

.....

.....

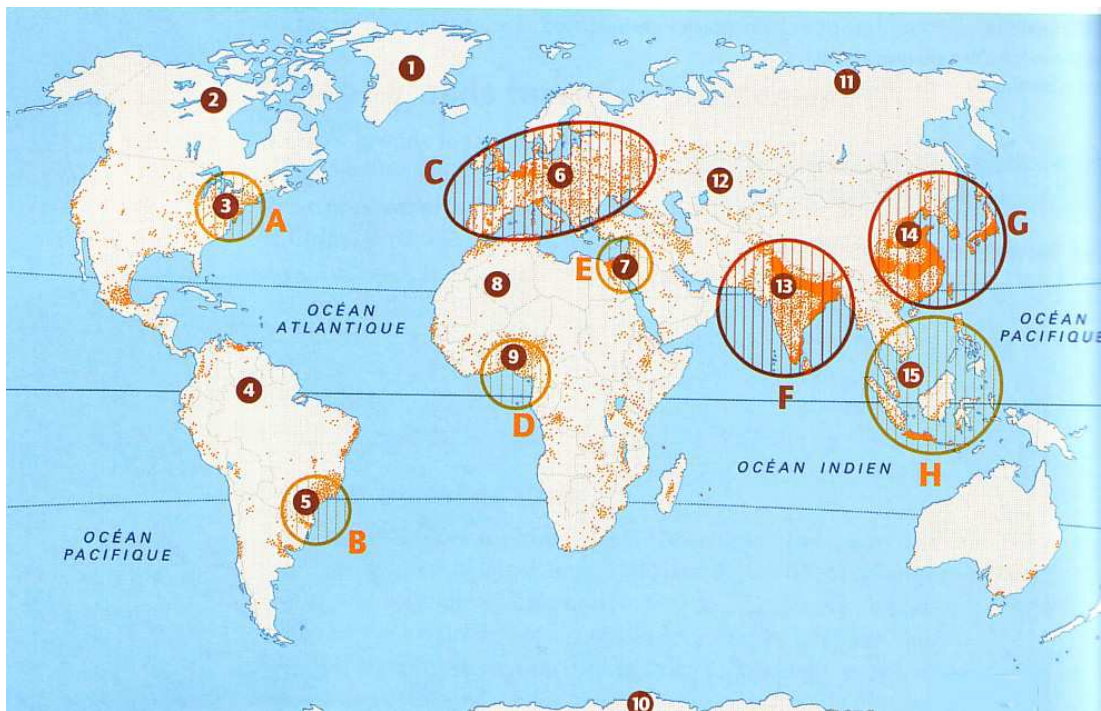
.....

.....

.....

## Où sont les hommes sur la terre ?

Question 1 : Localisation, « les grands foyers de population » (3 points)



Donne le nom des foyers de peuplements importants :

C : .....

F : .....

G : .....

Des foyers secondaires

B : .....

D : .....

D'un espace vide, le N°8 : .....

Question 2 : Savoir faire, « la densité » (4 points)

Qu'est-ce que la densité ?

.....  
Quelle est la formule pour calculer une densité ?  
.....

Calcule la densité de ces quatre pays puis classe les par ordre croissant (du plus petit au plus grand).

Pays	Population (habitants)	Superficie (km <sup>2</sup> )
Brésil	171 800 000	8 547 400
Japon	127 100 000	377 800
Singapour	4 100 000	620
Libye	5 200 000	1 759 540

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

Question 3: Exercice de calcul et de logique, « L'accroissement naturel » (2 points)

Un petit village au Nord de Beaugency possède une population de 1280 habitants. Cette année, on a comptabilisé 115 naissances pour 110 décès.

Quelle formule doit-on appliquer pour calculer un accroissement naturel ?

.....

Avec tous ces éléments, peux-tu donner le chiffre de l'accroissement naturel de ce village ? .....

Question 4: Etude de carte, repérage dans l'espace (5 points)

Sur la carte de la page 4.

- Indique l'équateur, les tropiques du cancer et du capricorne et les cercles polaires arctique et antarctique. (1 point)
- Indique les 6 continents (Europe, Asie, Afrique, Amérique, Océanie, Antarctique) (1 points)
- Localise Mexico , New York et Tokyo (avec un point noir) (3 points)

■ La Terre : continents et océans

