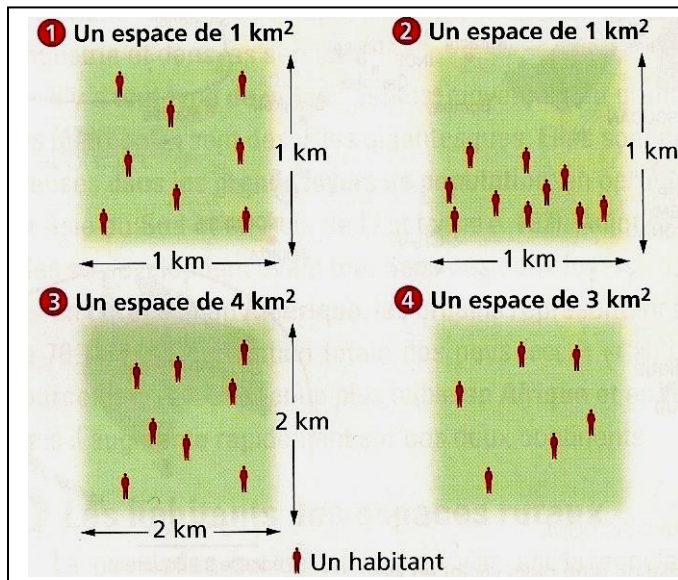


Exercices : Les densités de population.

Révision : densité de population =

Exercice n° 1 : Calcule et compare des densités de population.



Ecris le titre de l'exercice sur ton cahier puis réponds aux questions suivantes:

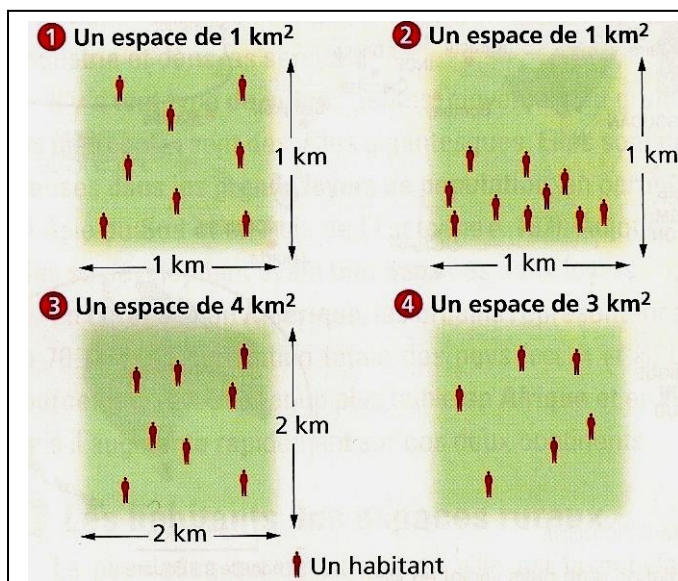
1. Quelle est la densité de population dans l'espace ① ?
2. Quelle est la densité de population dans l'espace ② ?
3. Dans lequel des espaces ① ou ② la densité de population est-elle la plus forte ?
4. Dans lequel des espaces ① ou ② la densité de population est-elle inégalement répartie ?
5. Quelle est la densité de population dans l'espace ③ ?
6. Quelle est la densité de population dans l'espace ④ ?

Pour faire les exercices suivants, tu dois te connecter sur internet. Dans un moteur de recherche, tape *Christophe Sénécal Jimdo*. Clique ensuite sur *6^{ème}, Géographie, Population mondiale* et fais sur ton cahier les exercices demandés. N'oublie pas d'écrire les titres.

Exercices : Les densités de population.

Révision : densité de population =

Exercice n° 1 : Calcule et compare des densités de population.



Ecris le titre de l'exercice sur ton cahier puis réponds aux questions suivantes:

1. Quelle est la densité de population dans l'espace ① ?
2. Quelle est la densité de population dans l'espace ② ?
3. Dans lequel des espaces ① ou ② la densité de population est-elle la plus forte ?
4. Dans lequel des espaces ① ou ② la densité de population est-elle inégalement répartie ?
5. Quelle est la densité de population dans l'espace ③ ?
6. Quelle est la densité de population dans l'espace ④ ?

Pour faire les exercices suivants, tu dois te connecter sur internet. Dans un moteur de recherche, tape *Christophe Sénécal Jimdo*. Clique ensuite sur *6^{ème}, Géographie, Population mondiale* et fais sur ton cahier les exercices demandés. N'oublie pas d'écrire les titres.