

Exercice maison Conseil : tu peux le faire avec un camarade de classe au CDI

Je m'informe avec Internet

- 1) Rends-toi sur le site internet de l'INED.
- 2) Clique sur les onglets suivants (dans l'ordre) :
 - **Tout savoir sur la population**
 - **les graphiques/les cartes**
 - **la population en cartes interactives**
 - **d'un pays à un autre**
- 3) **Choisissez un indicateur** (menu déroulant) : l'accroissement naturel.
- 4) **Choisissez un pays** (menu déroulant) : l'Inde.
- 5) **Relève le chiffre** et complète le tableau.
- 6) Recherche les autres chiffres :



Depuis 1986, l'Ined est une organisation publique c'est-à-dire qu'elle dépend de l'Etat français. L'institut a pour missions d'étudier les populations sous tous leurs aspects, de former à la recherche, d'informer sur les questions démographiques

<u>Pays</u>	Accroissement naturel = nombre d'habitants supplémentaires (grâce aux naissances)	Espérance de vie en 2018 à la naissance
Inde		
France		
Nigéria		
Russie		
Etats-Unis		
Ethiopie		
Japon		

J'interprète les données chiffrées

- 7) Classe les pays du tableau dans le tableau suivant :

Pays en baisse démographique	Pays en faible croissance démographique	Pays en forte croissance démographique (plus de 1 million d'habitants supplémentaires)

Je raisonne

- 8) A l'aide du tableau de la question 6, compare les données de l'Inde et de la Russie.
Que peut-on en déduire ?

Je pratique le langage cartographique et je localise les pays

9) Ecris le nom des océans sur le planisphère soigneusement

10) A partir de la question 7, complète la carte en respectant le code couleurs et en situant correctement les pays

La croissance démographique dans le monde



Rouge

Pays à **forte** croissance démographique

jaune

Pays à croissance démographique faible

Bleu

Pays en **baisse** démographique

11) D'après ta carte et celle du blog (**article sur les espaces à forte croissance**), dans quelles régions du monde la population augmente-t-elle le plus ?
