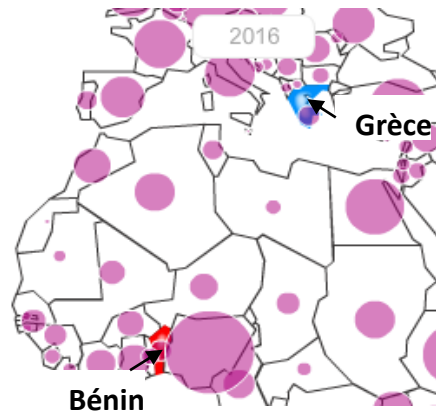
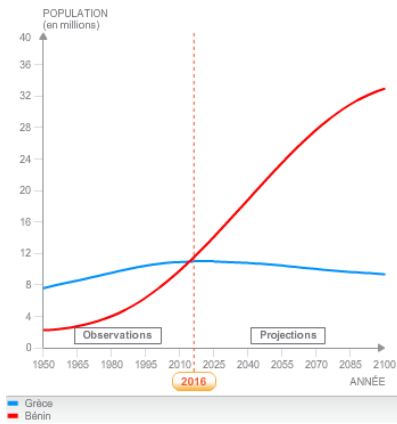


La population dans le monde : des vitesses de croissance très différentes

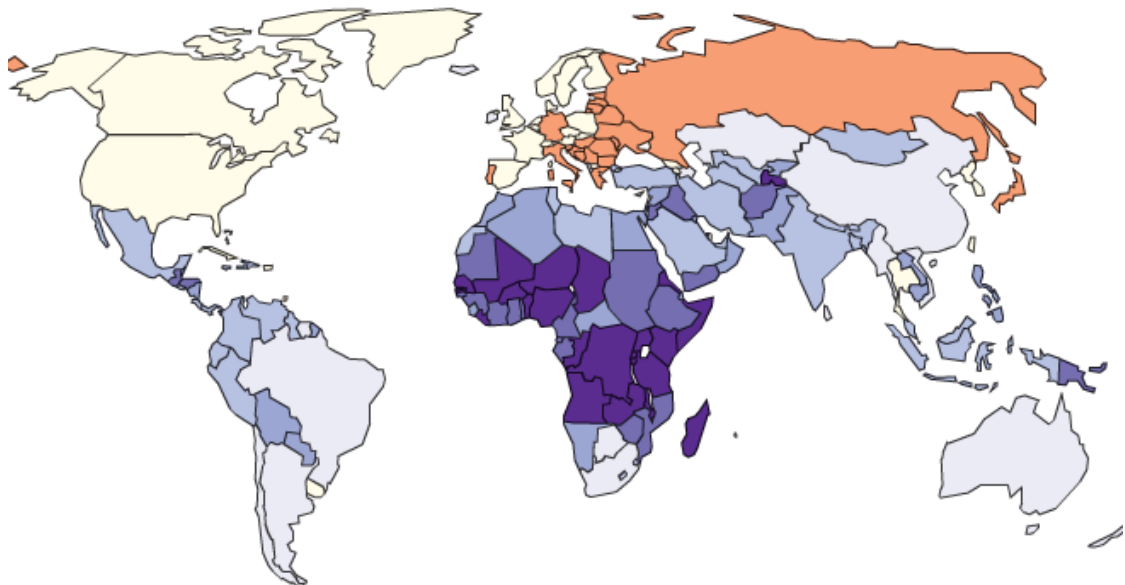
a) Comparer la Grèce à un pays d'Afrique (le Bénin)



b) Dans 20 ans, l'ordre des pays les plus peuplés sera-t-il toujours le même?

Pays	Nb d'hab en 2016 en millions	Nb d'hab en 2036 en millions	Evolution (nb d'hab en millions)	Classement en 2016	Classement en 2036

c) La carte du taux d'accroissement naturel



La population dans le monde : des vitesses de croissance très différentes

a) Comparer la Grèce à un pays d'Afrique (le Bénin)

Pourquoi avoir choisi le Bénin pour le comparer à la Grèce?

Lire le graphique : comparer le Bénin et la Grèce au début et à la fin de la période indiquée.
(Donner une estimation de proportion)

b) Dans 20 ans, l'ordre des pays les plus peuplés sera-t-il toujours le même?

Tableau à compléter à la maison à partir du site de l'INED (cartographie interactive)

c) La carte du taux d'accroissement naturel

Comprendre le titre d'une carte : qu'est ce que l'accroissement naturel?

Lire et interpréter une légende : si un pays de 100 millions d'habitants a un taux d'accroissement naturel de 10% par an, combien d'habitants gagnera-t-il en une année?

Tracer par des traits de couleurs différentes :

- le groupe des pays dont la population est entrain de diminuer
- Le groupe des pays dont la population augmente le plus fortement.
- Peut-on tracer une limite séparant les pays du Nord et du Sud?