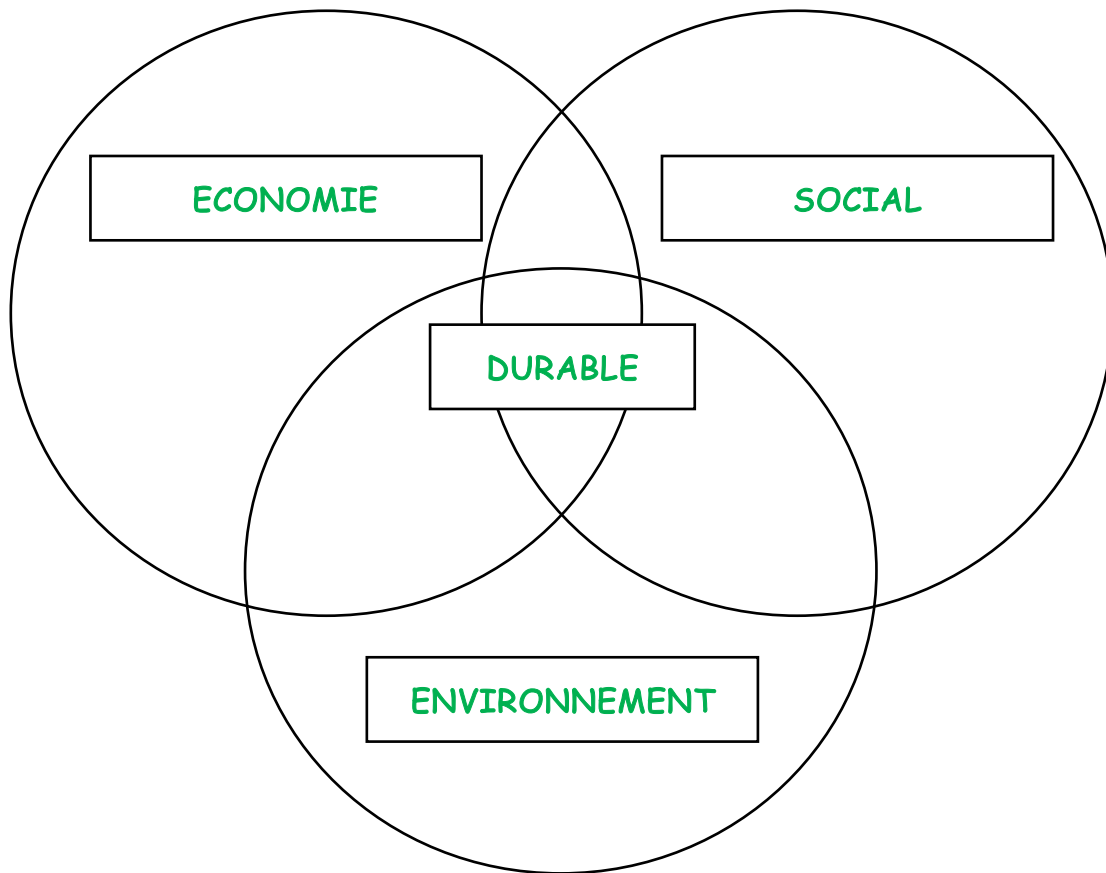


## FICHE DE RÉVISIONS - CROISSANCE DÉMOGRAPHIQUE

1. **Définitions** : voir schémas de révisions.

2. **Schéma du développement durable** : complète le schéma suivant.



3. **Les bilans** : relis bien les bilans suivants puis réponds aux questions sans les regarder.

**Introduction** : En 2024, il y a 8,2 milliards d'habitants et d'habitantes sur Terre. On estime la population à 10 milliards en 2060. Comment partager les richesses, améliorer la condition de vie des Hommes tout en respectant l'environnement dans un monde où la population augmente fortement ?

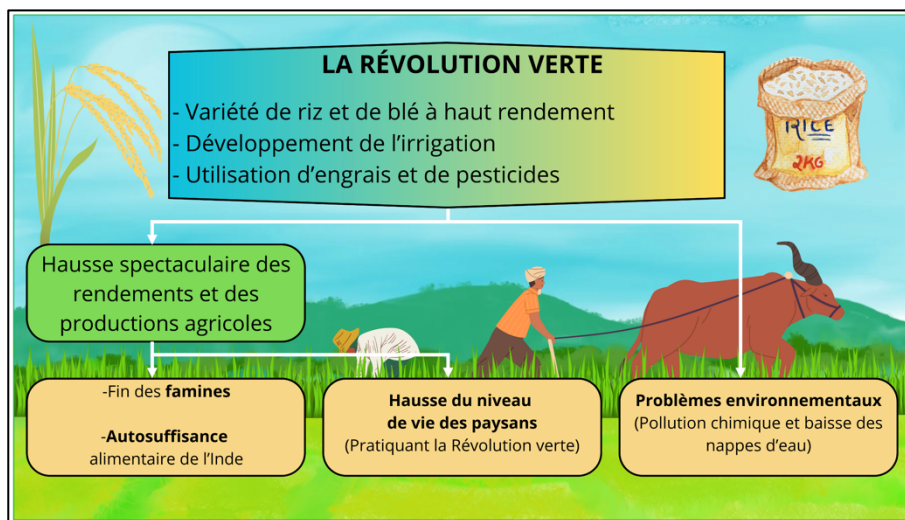
**Bilan 1** : Depuis mars 2023, l'Inde est le 1<sup>er</sup> pays le plus peuplé au monde. Cependant, le pays est inégalement habité : les villes sont surpeuplées au Nord et au Sud alors que les campagnes sont beaucoup moins densément habitées.

**Bilan 2** : L'État indien a mené plusieurs politiques pour limiter le nombre de naissance. Par exemple, il incite les femmes à se faire stériliser (souvent au péril de leur vie) alors que l'utilisation du préservatif et de la pilule contraceptive reste minoritaire.

**Bilan 3** : Pour répondre à la hausse constante de sa population, l'Inde met en place des politiques qui améliorent la situation du pays sans pour autant apporter de réponses complètement satisfaisantes. Le pays, 5<sup>e</sup> économie mondiale, doit encore faire face à de nombreux défis comme répondre aux besoins fondamentaux de l'ensemble de la population.

**Bilan 4 :** Les croissances démographiques les plus fortes se trouvent dans les pays les plus pauvres. Le défi prioritaire est alors de satisfaire les besoins fondamentaux de sa population. Inversement, les croissances démographiques les plus faibles se trouvent dans les pays les plus développés qui doivent, eux, faire face au vieillissement de leur population. Par ailleurs, la croissance démographique globale impose un autre défi : une gestion plus économe des ressources afin de respecter les trois piliers du développement durable : améliorer la situation économique des pays et les conditions de vie des Hommes tout en préservant l'environnement.

En juillet 2024, alors que la nourriture n'a jamais été aussi abondante sur Terre (hausse de la production agricole, modèle productiviste...), la sécurité alimentaire n'est toujours pas assurée pour toutes les populations (notamment en Asie et en Afrique) et la malnutrition progresse encore (carences, obésité...). Ainsi, l'objectif 2 « Faim Zéro » d'ici 2030 ne sera certainement atteint.



1. En 2024, combien d'habitants compte la Terre ? **8,2 milliards.**
2. En 2060, d'après les estimations, combien d'habitants.e.s comptera la Terre ? **10 milliards.**
3. Quelle place occupe l'Inde dans le classement des pays les plus peuplés ? **1<sup>ère</sup>**
4. En Inde, quels sont les espaces les plus peuplés ? **Les villes.**

5. En Inde, quels sont les espaces les moins densément peuplés ? **Les campagnes.**

6. Comment l'Inde essaie-t-elle de limiter le nombre de naissances ? **L'Inde incite les femmes à se faire stériliser.**

7. Cite un exemple de grand défi que doit relever un pays comme l'Inde qui voit sa population beaucoup augmenter ? **Elle doit répondre aux besoins fondamentaux de sa population comme assurer l'alimentation.**

8. Comment s'appelle le mouvement qui a permis à l'Inde d'augmenter sa production de céréales ? **La Révolution verte.**

9. Quel problème important a entraîné ce mouvement ? **Des problèmes de pollution avec l'utilisation massive des engrais chimiques par exemple.**

10. Quelle catégorie de pays présente les croissances démographiques les plus fortes ? **Les pays les plus pauvres.**

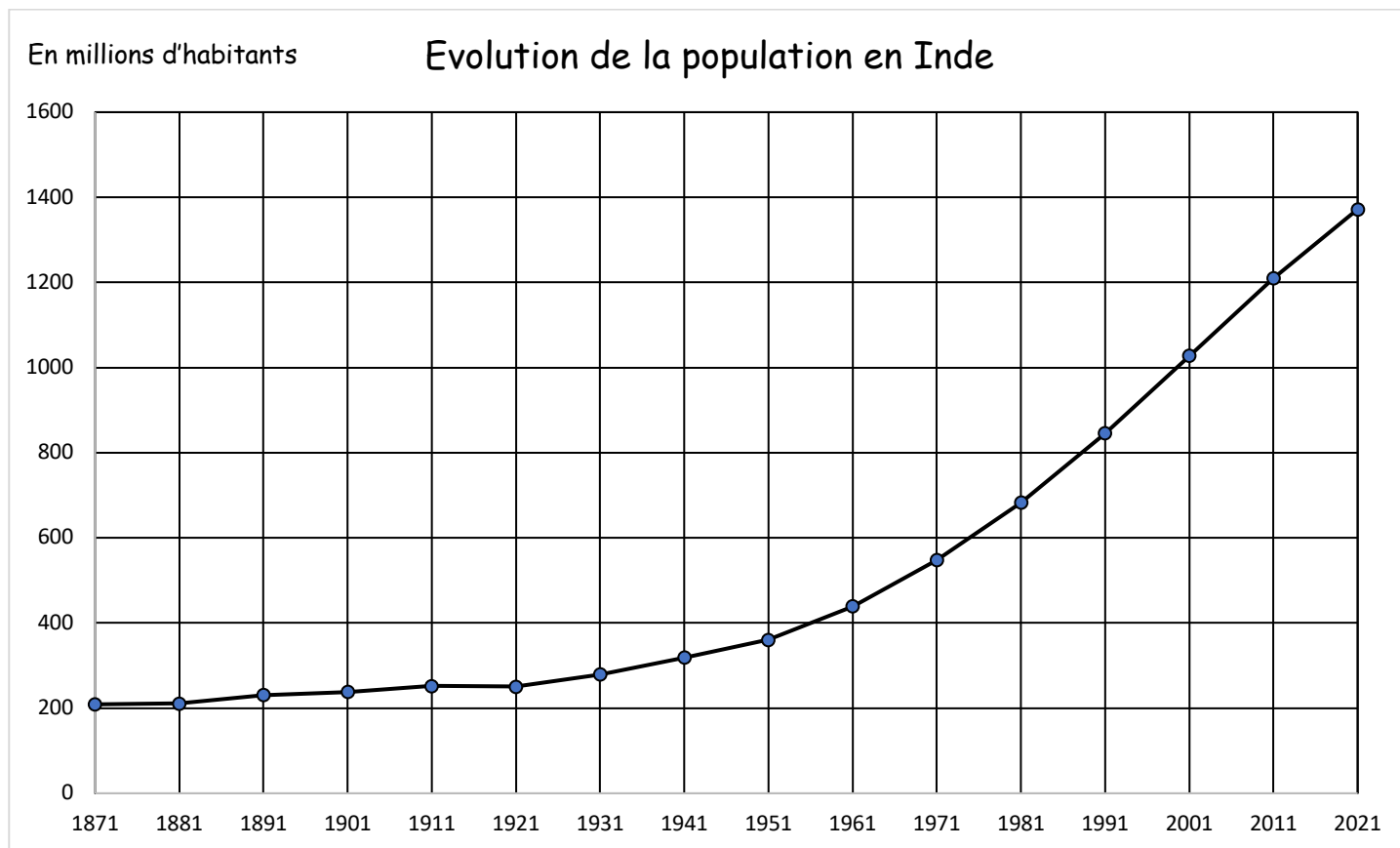
11. Quelle catégorie de pays présente les croissances démographiques les plus faibles ? **Les pays les plus développés.**

12. A quel problème lié à leur population doivent faire face les pays développés ? **Ils doivent faire face au vieillissement de leur population.**

13. Cite un pays à la forte croissance démographique. **La RDC.**

14. Cite un exemple de pays à la faible croissance démographique. **La France / Les Etats-Unis**

#### 4. Présenter et analyser un graphique :



Présente le document avec la méthode étudiée en classe : **Le document est un graphique sur l'évolution de la population en Inde entre 1871 et 2021 en millions d'habitants.**

Complète le tableau suivant :

Questions	Chiffres
Combien d'habitants comptait l'Inde en 1871 ?	<b>200 millions d'habitants</b>
Combien d'habitants comptait l'Inde en 1951 ?	<b>360 millions d'habitants</b>
Combien d'habitants comptera l'Inde en 2021 ?	<b>1300 millions d'habitants (soit 1,3 milliard)</b>
En quelle année l'Inde comptait 840 millions d'habitants ?	<b>En 1991</b>
En quelle année approximativement l'Inde a-t-elle dépassé le milliard d'habitants ?	<b>En 2000</b>