

### III) Pourquoi les sociétés ne sont-elles pas égales pour réagir au changement climatique ?

1) Entourez les numéros des 4 hypothèses qui vous semblent le mieux compléter cette phrase :

**De manière générale, les réponses aux effets du changement climatique nous montrent plutôt que...**

1. Les pays pauvres sont mieux équipés et mieux préparés.
2. Les risques naturels sont plus importants avec l'augmentation des activités humaines.
3. Les populations pauvres sont moins exposées que les populations riches.
4. La gestion des problèmes se fait uniquement au niveau local.
5. Les risques et les adaptations des sociétés aux changements dépendent du niveau de développement.
6. Les effets du changement global sont impossibles à prévoir.
7. Il faut limiter ce qui renforce les risques : urbanisation, déforestation, transports routiers.
8. Les réponses aux risques concernent tous les acteurs et toutes les échelles.

2) Lisez les documents suivants puis écrivez « doc A », « doc B » ou « doc C » à côté de chaque hypothèse que vous avez retenue. Vous pouvez corriger vos réponses à la première question si la lecture des documents vous fait changer d'avis !

#### A Le changement climatique et le développement

Changement climatique et pauvreté sont liés. Les gens les plus pauvres, vivant dans des logements précaires et sur des territoires vulnérables, sont les plus affectés par les changements climatiques. En Indonésie, par exemple, les populations défavorisées ont un risque 30% plus élevé d'être touchées par une inondation, et un risque 50% plus élevé de subir une sécheresse. Les plus pauvres sont non seulement plus exposés, mais ils perdent beaucoup plus quand ils sont frappés. Leur richesse, qui n'est pas placée sur un compte bancaire mais se résume souvent à du bétail ou à leur logement, est beaucoup plus vulnérable et peut être complètement détruite. Certains pays pauvres auront besoin d'aide pour surmonter les catastrophes qui arrivent.

L.V. Eeckhout, « Le changement climatique va faire exploser la pauvreté », *Le Monde*, 8/11/2015

#### B La COP26, les pays riches se réunissent en faveur du climat

La conférence des Nations Unies sur les changements climatiques qui s'est tenue du 1er au 13 novembre 2021 à Glasgow en Ecosse a réuni 120 dirigeants mondiaux. Pendant deux semaines, le monde a fixé son attention sur toutes les facettes des changements climatiques : les aspects scientifiques, les solutions, la volonté politique d'agir et les indications claires de la lutte contre les changements climatiques.



#### C Le projet « Big U », pour protéger New York de la montée des eaux

Big U est le plus important projet d'aménagement et de protection des berges de New York, son coût prévu est de 1 milliard de dollars. Image du projet de la ville de New York, 2014.

3) Complétez la **LECON** à l'aide du planisphère et des connaissances acquises depuis le début du chapitre.

Le **changement climatique** se vérifie aujourd'hui à l'échelle de la planète. La multiplication des **phénomènes météorologiques extrêmes** en sont des signes (exemples: .....).

Toutes les populations sont touchées mais leur **vulnérabilité\*** et leur **résilience\*\*** sont inégales selon leur niveau de .....

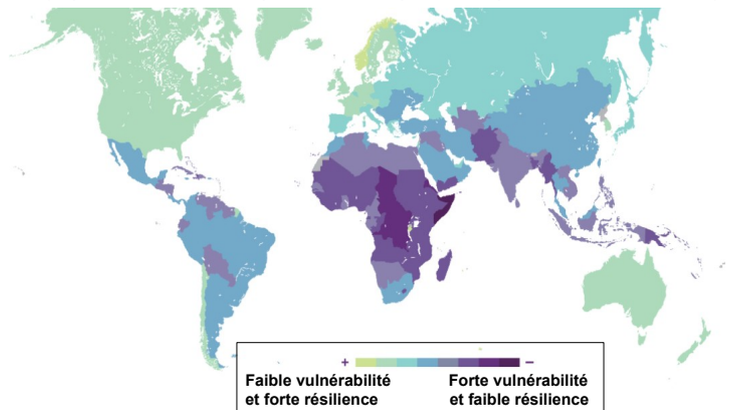
Les populations ..... sont les plus fragiles et ont plus de mal à répondre aux effets du changement climatique (exemple: .....).

Les sociétés cherchent toutes à **lutter contre** les risques

(exemples.....), mais elles cherchent aussi à **modifier certains de leurs comportements** (exemples.....)

#### Vulnérabilité et capacité d'adaptation par pays

(<https://lavamedia.be/fr/la-planete-ne-rend-pas-les-coups-au-hasard/>, mars 2019)



\* La vulnérabilité = la fragilité d'une société face à un risque.

\*\* La résilience = la capacité à revenir à une situation normale après avoir subi une catastrophe.