

EXERCICE 1

Les affirmations suivantes sont-elles vraies ou fausses ?

1. Le PIB est un indicateur fiable des dégradations écologiques.
2. Le capital humain est la valeur détenue par les propriétaires d'une entreprise.
3. Le bien-être d'une société dépend de la croissance économique.
4. Le développement durable propose de trouver un équilibre entre croissance économique, justice sociale et préservation de l'environnement.
5. La vision faible de la soutenabilité considère que le capital physique et le capital naturel sont complémentaires.
6. La vision forte de la soutenabilité propose d'instaurer un principe de précaution.
7. Le principe de précaution implique un arrêt du progrès technique.
8. Le progrès technique permet de limiter la pollution émise dans un pays.
9. La prise de conscience des dégâts écologiques provoqués par la croissance économique incite tous les pays à collaborer pour laisser une terre plus propre aux générations futures.

EXERCICE 2

Recopiez le tableau suivant et, pour chaque proposition, cochez la case appropriée.

	Substituabilité faible	Substituabilité forte
Principe de précaution		
Substitution entre les capitaux		
Complémentarité entre les capitaux		
Existence d'un capital naturel critique		
Prédominance de l'économie sur l'environnement		
Solutions techniques aux limites écologiques		

EXERCICE 3

Recopiez et complétez le schéma avec les termes suivants :

hausse – baisse – hausse – limites écologiques – soutenabilité faible – forte

