

Synthèse géographie 1 (11VG/VP)

1. L'organisation du monde aujourd'hui: Le monde est organisé en trois parties inégales, lesquelles?

- (A) Les pays du Nord - Les pays du Sud - Les pays Équatoriens
- (B) Les pays développés - Les pays émergents - Les pays les moins avancés
- (C) Les pays en développement - Les pays développés - Les pays surdéveloppés
- (D) La Triade - BRICS - ONU



2. Que signifie le terme "Triade"?

- (A) Il représente les trois pays développés du monde
- (B) Il représente trois régions du monde en développement
- (C) Il représente les grandes puissances économiques
- (D) Il représente les grandes puissances politiques et juridiques



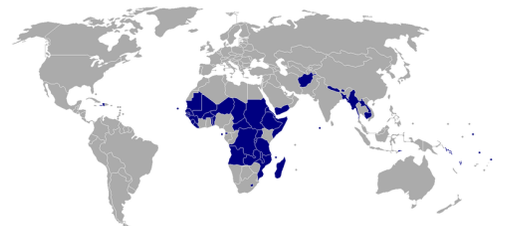
3. L'acronyme "BRICS" représente cinq pays, lesquels?

- (A) Belgique - Russie - Inde - Chine - Afrique du Sud
- (B) Brésil - Russie - Inde - Chine - Suisse
- (C) Brésil - Russie - Inde - Chine - Afrique du Sud
- (D) Brésil - Russie - Indonésie - Chine - Afrique du Sud



4. Que signifie le terme "PMA"?

- (A) Les pays les mieux avancés
- (B) Les pays les moins avancés
- (C) Les puissances mondiales agricoles
- (D) Les puissances mondiales agronomiques



5. À quoi correspond le "PIB", produit intérieur brut?

- (A) Il correspond au fonctionnement politique, juridique et économique d'un pays
- (B) Il correspond à la création de richesse d'un pays
- (C) Il correspond au degré de pollution d'un pays
- (D) Il correspond à la densité de la population d'un pays



6. Les flux d'informations: Comment définit-on un média?

- (A) Ensemble des moyens qui permettent de diffuser des informations
- (B) Ensemble des moyens qui permettent d'inventer des informations
- (C) Ensemble des moyens qui permettent de recevoir des informations
- (D) Ensemble des moyens qui permettent de supprimer des informations pas importantes



7. Quelle affirmation est vraie?

- (A) Le nombre d'utilisateurs d'internet augmente, alors que le nombre d'utilisateurs de tous les autres médias (radio, presse écrite et télévision) diminue
- (B) Le nombre d'utilisateurs de la radio augmente, alors que le nombre d'utilisateurs de tous les autres médias (internet, presse écrite et télévision) diminue
- (C) Le nombre d'utilisateurs d'internet diminue, alors que le nombre d'utilisateurs de tous les autres médias (radio, presse écrite et télévision) augmente
- (D) Le nombre d'utilisateurs de tous les médias confondus augmente (internet, radio, presse écrite et télévision)



8. Que signifie la "fracture numérique"?

- (A) C'est le fossé entre ceux qui utilisent les TIC (technologies de l'information et de la communication) pour leurs besoins personnels ou professionnels et ceux qui ne sont pas en état de les exploiter.
- (B) C'est le fossé entre ceux qui utilisent les TIC (technologies de l'information et de la communication) pour leurs besoins personnels et ceux qui l'utilisent pour leurs besoins professionnels
- (C) C'est le fossé entre ceux qui utilisent internet et ceux qui utilisent tous les autres médias (radio, presse, télévision)
- (D) Aucune de ces propositions



9. L'utilisation d'internet peut varier en fonction de: (Plusieurs réponses possibles)

- (A) Zones géographiques
- (B) Différences ethniques
- (C) La latitude du pays
- (D) Les cultures



10. Quels sont les impacts négatifs de l'évolution des techniques informatiques? (Plusieurs réponses possibles)

- (A) Moins de communication entre les personnes
- (B) On s'informe moins
- (C) L'informatique est une grande source de pollution
- (D) Il y'a un risque de "fake news"



11. L'eau: Dans l'ordre décroissant, quel type d'eau est le plus présent sur terre?

- (A) L'eau salée - L'eau douce - L'eau à l'état solide
- (B) L'eau à l'état solide - L'eau salée - L'eau douce
- (C) L'eau salée - L'eau à l'état solide - L'eau douce
- (D) L'eau douce - L'eau à l'état solide - L'eau salée



- 12.** Pourquoi dit-on que l'eau est une ressource inégalement répartie? (Plusieurs réponses possibles)
- (A)** 20% de la population mondiale vit dans une situation de pénurie d'eau douce (demande en eau est supérieur à sa disponibilité)
 - (B)** On peut constater un profond déséquilibre au niveau de la distribution des ressources en eau douce (zone aride vs zone humide)
 - (C)** Les nappes souterraines ne se remplissent plus et leur utilité devient très coûteuse
 - (D)** Les villes défavorisées ont un accès limité à l'eau



- 13.** Quelles sont les trois utilités de l'eau? (Plusieurs réponses possibles)
- (A)** L'agriculture
 - (B)** Usage domestique
 - (C)** Les transports
 - (D)** L'industrie



- 14.** Quelles sont les menaces sur l'eau? (Plusieurs réponses possibles)
- (A)** L'urbanisation contribue à puiser dans les réserves de façon excessive
 - (B)** La consommation domestique à des fins vitales (boisson)
 - (C)** L'irrigation au niveau agricole est une source de grande perte due au manque d'efficacité des systèmes mis en place
 - (D)** La construction de barrage



- 15.** Quelles sont les solutions à apporter pour diminuer les captages d'eau ? (Plusieurs réponses possibles)
- (A)** Éviter le gaspillage (abandon de pelouse, amender les fuites d'eau)
 - (B)** Dire à la population d'arrêter de boire de l'eau
 - (C)** Modifier l'utilisation de l'eau pour l'agriculture (arrosage au goutte-à-goutte à la place de l'aspersion)
 - (D)** Il ne faut pas faire d'effort, il y'a assez d'eau pour le moment

16. Les énergies fossiles: Parmi les différentes énergies citées ci-dessous, lesquelles font partie des énergies fossiles

- A) Pétrole - Hydraulique - Solaire
- B) Charbon - Pétrole - Gaz naturel
- C) Pétrole - Solaire - Eolienne
- D) Charbon - Pétrole - Eolienne



17. Dans l'ordre décroissant, quelles sont les formes d'énergie les plus utilisées?

- A) Pétrole - Charbon - Gaz naturel - Renouvelable
- B) Renouvelable - Charbon - Pétrole - Gaz naturel
- C) Charbon - Renouvelable - Pétrole - Gaz naturel
- D) Charbon - Pétrole - Renouvelable - Gaz naturel



18. Comment évolue la consommation des énergies dans le monde ?

- A) Elle stagne
- B) Elle diminue
- C) Elle augmente



19. Pourquoi? (Suite de la question 18) (Plusieurs réponses possibles)

- A) Accroissement de la population
- B) Modernisation et développement des pays en voie de développement
- C) Diminution de la population
- D) Légère diminution de la demande énergétique dans les pays développés



20. Comment se crée les énergies non-renouvelables?

- A) Issues de la sédimentation (décomposition) de matières organiques (charbon) ou de matières marines (pétrole et charbon)
- B) Issues de manipulations humaines
- C) Présentes naturellement sur terre
- D) Aucune de ces réponses



21. Pourquoi se tourner vers une transition énergétique durable ? (Plusieurs réponses possibles)

- A** Car il y'a une croissance démographique
- B** Les ressources renouvelables s'épuisent
- C** Les émissions de gaz à effet de serre augmentent
- D** Les ressources non-renouvelables s'épuisent

