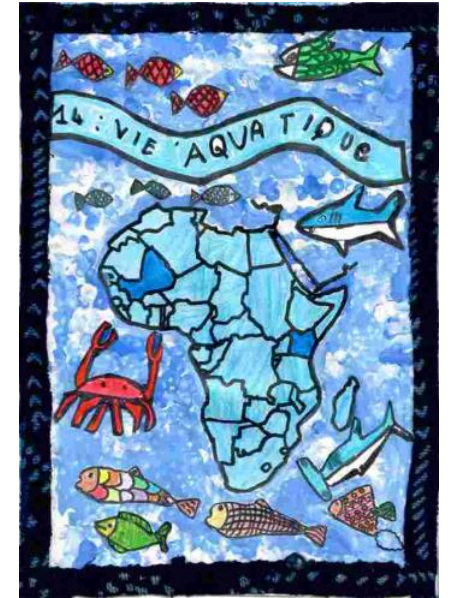
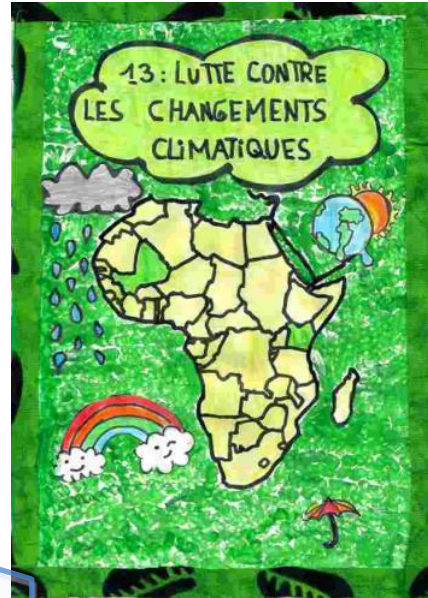
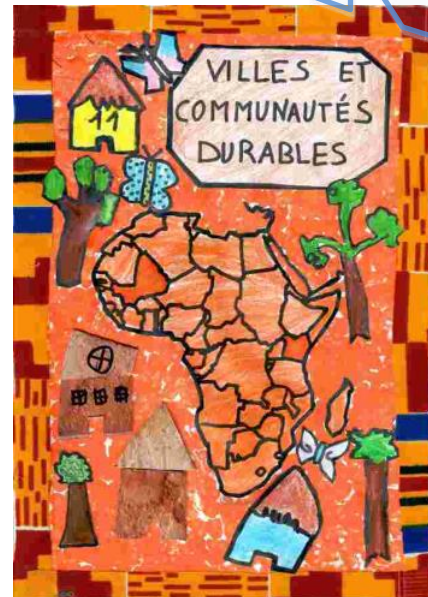
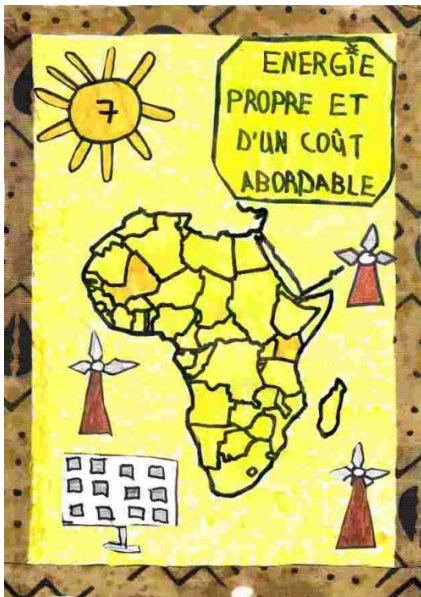


aefe

Agence pour
l'enseignement français
à l'étranger

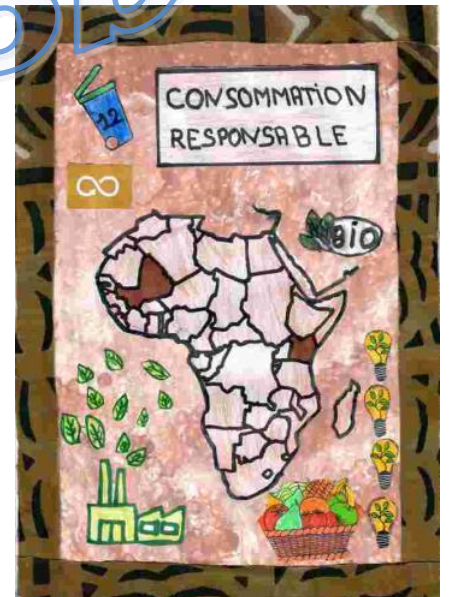


Bamako Nairobi



AGORA
monde

ADN
CARBONE 0
JUNIOR



Quelle est la proportion d'êtres humains qui n'a pas accès à l'eau propre ?

- A. **1 humain sur 7**
- B. 1 humain sur 700
- C. 1 humain sur 7 000

Quelles sont les différentes causes de la pollution de l'eau ?

- A. Les croûtes des animaux
- B. **Les déchets et les produits chimiques**
- C. La pluie

Parmi les objectifs suivants, lequel n'est pas un objectif de l'ODD 6 ?

- A. **Garantir à tous un accès à l'eau potable**
- B. Créer des lois qui interdisent la pêche intensive
- C. Assurer qu'aucun produit chimique ou polluant ne soit rejeté dans l'eau

Quelles sont les maladies causées

par l'eau sale ?

- A. La rage et le malaria
- B. **Le choléra et la diarrhée**
- C. Le paludisme et le COVID 19

Où doivent aller les eaux usées ?

- A. Elles doivent être rejetées dans les rivières.
- B. **Elles doivent aller dans les stations d'épuration pour être nettoyées avant d'être rejetées dans la nature.**
- C. Elles doivent être rejetées dans les nappes phréatiques.

Combien de personnes sur terre

n'ont pas accès à l'eau potable ?

- A. **1 milliard d'êtres humains**
- B. 1 million d'êtres humains
- C. 100 000 personnes

Comment appelle-t-on les usines

qui nettoient l'eau ?

- A. **Les stations d'épuration**
- B. Les châteaux d'eau
- C. Les canalisations

Sur quel continent y a-t-il le plus de

victimes à cause de l'eau sale ?

- A. L'Asie
- B. **L'Afrique**
- C. L'Europe

Quel est l'objectif de l'ODD n°6 :

Eau propre et assainissement ?

- A. **permettre à tous les êtres humains d'avoir accès à l'eau potable d'ici à 2030**
- B. construire des stations d'épuration dans tous les pays du monde d'ici à 2030
- C. permettre à tous les êtres humains d'avoir accès à l'eau potable d'ici à 2050



Combien de litres d'eau peut-on économiser quand on prend une douche au lieu d'un bain ?

- A. 10 litres
- B. 30 litres
- C. **100 litres**

Un enfant laisse le robinet du lavabo ouvert. Choisis la phrase qui te semble la plus juste :

- A. **C'est une mauvaise habitude, cela gaspille beaucoup d'eau**
- B. Ce n'est pas grave, il ne pollue pas l'eau
- C. Ce n'est pas grave, l'eau ce n'est pas ce qui manque

L'eau potable qui arrive dans nos habitations est principalement puisée dans :

- A. Les châteaux d'eau
- B. L'océan et la mer
- C. **Les fleuves et les nappes phréatiques**

Si je laisse couler l'eau pendant que je me brosse les dents, combien de litres sont utilisés ?

- A. 15 litres
- B. **30 litres**
- C. 100 litres

Quels déchets sont les plus présents dans les mers du monde ??

- A. **Les plastiques**
- B. Les filets de pêche
- C. Les algues

Parmi les gestes de la vie quotidienne suivants, quel est celui qui ne permet pas d'économiser de l'eau ?

- A. fermer le robinet pendant qu'on se savonne les mains
- B. **prendre un bain**
- C. faire tourner la machine à laver le linge quand elle est pleine



Les énergies non-renouvelables sont :

- A. **Le gasoil, l'essence et le pétrole.**
- B. Le soleil, le vent et la marée.
- C. La géothermie.

Qu'est-ce que c'est qu'une énergie propre ?

- A. **C'est une énergie qui ne pollue pas ou très peu.**
- B. C'est une énergie très polluante.
- C. C'est une énergie fossile.

Le soleil est une source d'énergie renouvelable et propre.

- A. **Vrai**
- B. Faux

Quelle est la cible de l'ODD 7 ?

- A. **Garantir l'accès de tous à des services énergétiques fiables, durables et modernes, à un coût abordable.**
- B. Produire de l'électricité pour refroidir la planète.
- C. Consommer toujours plus de pétrole.

Comment utiliser l'électricité en restant écologique ?

- A. **Consommer le moins possible d'énergie.**
- B. Gaspiller de l'énergie propre.
- C. Consommer du gasoil.

Quelle est l'énergie propre parmi ces trois propositions ?

- A. **Le Vent**
- B. Le Pétrole
- C. L'Aluminium

Que peut-on faire pour respecter l'ODD 7 ?

- A. Arrêter définitivement d'utiliser de l'énergie.
- B. **Utiliser des panneaux solaires ou des éoliennes.**
- C. Gaspiller toujours plus d'énergie.

Combien de personnes n'ont pas accès à l'électricité dans ce monde ?

- A. 10 personnes.
- B. 1 million de personnes.
- C. **Environ 800 millions de personnes.**

Que veut dire à **coût** abordable ?

- A. C'est un prix très élevé.
- B. **Un tarif accessible.**
- C. Un coût que seuls les riches peuvent se permettre.



Pourquoi consommons-nous de l'électricité ?

- A. **Pour chauffer, refroidir, cuire, éclairer, voir la télévision, charger les téléphones, ...**
- B. Pour faire pousser les arbres.
- C. On n'en utilise pas.

En 2015, quel pays a le plus investi dans les énergies renouvelables ?

- A. Le Japon, dont les énergies renouvelables représentent 7 % du mix énergétique.
- B. Les Etats-Unis, avec 44 milliards de dollars investis dans les énergies renouvelables.
- C. **La Chine, à hauteur de 36 % des investissements**

L'énergie fossile se trouve :

- A. **Sous la terre.**
- B. Dans l'eau de mer.
- C. Dans l'espace.

Quel est notre rôle dans l'atteinte des cibles de l'ODD 7 ?

- A. Nous n'avons aucun rôle à jouer.
- B. **Nous devons agir en éco-citoyen et sensibiliser.**
- C. Nous devons jeter les ordures par terre.

Avec quoi marchent les éoliennes ?

- A. **Du vent**
- B. Du soleil
- C. Du pétrole

Qu'est-ce que c'est que l'énergie hydraulique ?

- A. **L'énergie fournie par le mouvement de l'eau.**
- B. L'énergie produite en creusant la terre.
- C. L'énergie produite en pédalant.



Qui doit aider à réaliser l'ODD 11 ?

- A. Seulement les architectes.
- B. Les joueurs du PSG et des aigles du Mali.
- C. **Tout le monde, à tous les niveaux. (Pays, villes, individus)**

La première cible de l'ODD 11 est :

- A. De rendre tous les citoyens végétariens.
- B. **Assurer un logement et des services de base pour tous.**
- C. Construire des logements pour les animaux.

Pour construire des villes et communautés durables, il faut consulter :

- A. **Tous les citoyens**
- B. Uniquement les pompiers et les policiers.
- C. La ligue des justiciers.

Que représente le logo de l'ODD 11 ?

- A. **Des Bâtiments.**
- B. Des poissons.
- C. Des personnages.

Sur le logo de l'ODD 11, on peut voir :

- A. 5 bâtiments sur un fond vert.
- B. **4 bâtiments sur un fond orange.**
- C. 3 bâtiments sur fond bleu.

Combien de millions de personnes vivent dans des bidonvilles ?

- A. **883 millions**
- B. 761 millions
- C. 933 millions

Quels sont les objectifs de l'ODD 11 ?

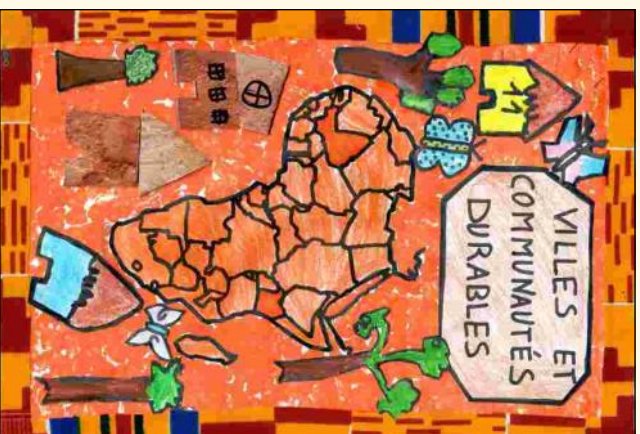
- A. Sauver les animaux aquatiques.
- B. **Construire des villes et communautés durables.**
- C. Permettre à tous l'accès à une éducation de qualité.

Que signifie l'expression « villes et communautés durables »

- A. **Des villes propres, construites avec des matériaux locaux et écologiques non polluants, où les gens vivent à l'aise et en bonne santé.**
- B. Une ville miniature construite avec des blocs.
- C. Une ville où il y a beaucoup de béton, de fer, de

Que faut-il faire pour assurer des systèmes de transport viables et sûrs ?

- A. Il faut interdire les voitures et les remplacer par des vélos.
- B. Il faut obliger tout le monde à se déplacer en *Sotrama* (taxi brousse).
- C. **Il faut améliorer la sécurité routière et développer les transports publics.**



Le bambou a une résistance :

- A. Egale au béton
- B. Plus faible que le béton
- C. **Plus grande que le béton**

Parmi les activités humaines suivantes, laquelle contribue à l'ODD 11 :

- A. Les transports
- B. **L'utilisation des biodéchets pour produire du biogaz ou du compost**
- C. L'incinération des déchets

Parmi les matériaux suivants, lequel

n'est pas durable :

- A. La brique monomur
- B. **Le parpaing**
- C. Les champignons

La composition normale de l'air

est :

- A. 78% CO2, 21% oxygène, 1% autres gaz
- B. 40% diazote, 18% oxygène, 42 % autres gaz
- C. **78% diazote, 21% oxygène, 1% autres gaz**

En 2016, le pourcentage des habitants des villes respirant un air pollué était de :

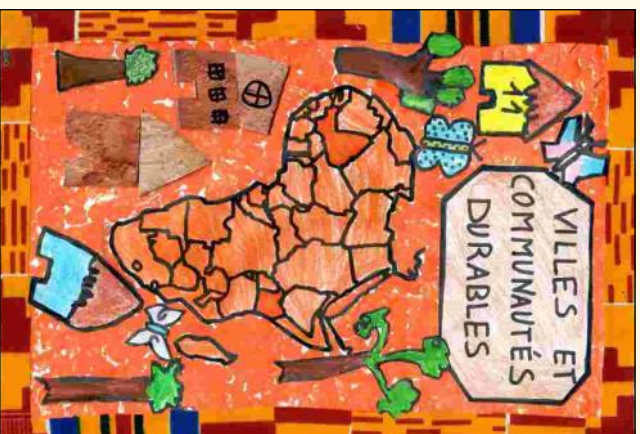
- A. 30%
- B. **90%**
- C. 10%

En 2022, la ville la plus polluée au

monde

est :

- A. **Lahore, au Pakistan**
- B. Paris, en France
- C. New York, aux Etats Unis



Comment nourrir tous les habitants sans détruire la planète ?

- A. Décider le menu pour toute la planète.
- B. **Cultiver les fruits et les légumes avec des méthodes respectueuses de l'environnement.**
- C. Remplacer toutes les forêts par des champs agricoles.

La surconsommation de nourriture nuit à :

- A. Votre portefeuille.
- B. L'environnement.
- C. Votre santé.
- D. Un partage équitable des ressources alimentaires.
- E. **Toutes ces réponses.**

Si les abeilles venaient à disparaître, combien cela coûterait-il de faire leur travail de pollinisation ?

- A. 153 000 euros.
- B. 153 millions d'euros.
- C. **153 milliards d'euros.**

Que faire pour éviter le gaspillage de nourriture ?

- A. Jeter la nourriture à la poubelle.
- B. Interdire la production agricole.
- C. **Consommer la nourriture et l'eau de manière responsable.**

Quelle part de la nourriture mondiale est gâchée ou jetée ?

- A. 1/4 de la nourriture produite.
- B. **1/3 de la nourriture produite.**
- C. 1/2 de la nourriture produite.

Quel pays a été le premier à interdire les sacs plastiques ?

- A. Le Danemark.
- B. **Le Bangladesh.**
- C. L'Irlande.

Comment consommer moins ?

- A. **Eviter le gaspillage.**
- B. Ne plus boire.
- C. Ne plus manger.

Pour atteindre l'ODD 12, peut-on poursuivre l'élevage et l'agriculture ?

- A. Ces activités n'ont aucun impact dans l'atteinte de l'objectif 12.
- B. **Oui, en utilisant des modes de production écologiques et en veillant à une consommation raisonnable.**
- C. Oui, mais uniquement dans des usines en transformant chimiquement tous les aliments.

Qu'est-ce que l'agroécologie ?

- A. **Des techniques agricoles qui respectent l'environnement.**
- B. Le fait que les consommateurs aillent cueillir directement leurs fruits et légumes.
- C. Une méthode moyenâgeuse pour faire pousser des plantes.



Peut-on consommer des produits locaux à Bamako ?

- A. **Oui, par exemple des produits agricoles et artisansaux.**
- B. Non, uniquement des produits importés.
- C. Non, 100% des productions locales sont exportées.

En quoi la consommation et la production durables peuvent également contribuer à atteindre les cibles des autres ODD ?

- A. Cela n'a aucun lien avec les autres ODD.
- B. **Cela peut réduire la pauvreté, améliorer la santé et contribuer à la transition vers des économies vertes à faible émission de carbone.**
- C. Cela peut faire monter les océans et augmenter les catastrophes naturelles.

Quel est le nombre de personnes qui n'ont pas accès à l'eau potable dans le monde ?

- A. **Plus d'1 milliard d'individus n'ont pas accès à l'eau potable.**
- B. Plus d'1 million d'individus n'ont pas accès à l'eau potable
- C. Tout le monde a accès à l'eau potable.

Si la population mondiale atteint 9,6 milliards de personnes d'ici à 2050, il faudra l'équivalent de combien de planètes si la consommation des habitants reste sur la dynamique actuelle ?

- A. **L'équivalent de près de trois planètes.**
- B. L'équivalent de 2 planètes.
- C. L'équivalent d'une planète.

Dites si cette affirmation est vraie ou fausse : La consommation et la production durables visent à « faire plus et mieux avec moins ».

- A. **Vrai.**
- B. Faux.

Actuellement dans quelle filière le Mali ne peut-il pas valoriser ses productions locales ?

- A. Les produits agricoles (coton, huile, tisanes, riz, sésame, ...)
- B. Les produits culturels et artisansaux
- C. **Les produits électroménagers (télévisions, téléphones, ...)**



Quel pays est le plus concerné par la déforestation ?

- A. La France
- B. Le Kenya
- C. Le Brésil**

Qu'est-ce que la COP 21 ?

- A. Le nom d'un jeu vidéo
- B. Le nom d'un produit chimique très polluant
- C. Un groupe de pays qui souhaitent s'engager pour le climat**

Pourquoi les glaciers sont-ils importants ?

- A. Parce qu'ils sont beaux
- B. Parce qu'ils donnent de l'eau potable**
- C. Parce que la glace agit comme un régulateur de climat

Comment se fait-il qu'il fait de plus en plus chaud sur terre ?

- A. La Terre se rapproche du soleil.
- B. Les volcans entrent en éruption alors la lave réchauffe la Terre.
- C. Nous polluons de plus en plus, c'est la cause du réchauffement climatique.**

En 150 ans le niveau de la mer a monté de combien de cm ?

- A. 150 cm
- B. 7 cm
- C. 20 cm**

Pourquoi privilégier le covoiturage ?

- A. Parce que cela permet de se faire des amis
- B. Parce que cela pollue moins**
- C. Parce que cela va plus vite

Qu'est-ce que la déforestation ?

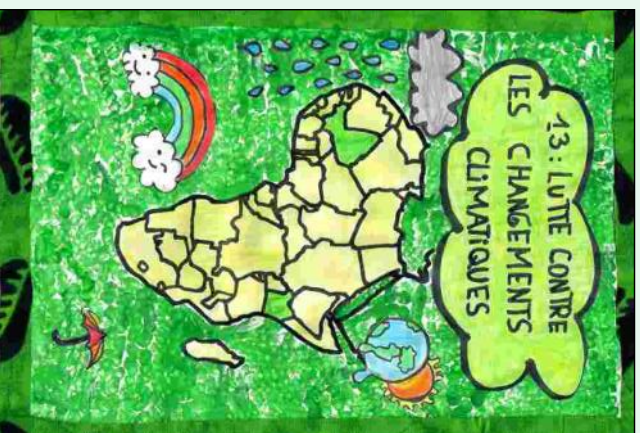
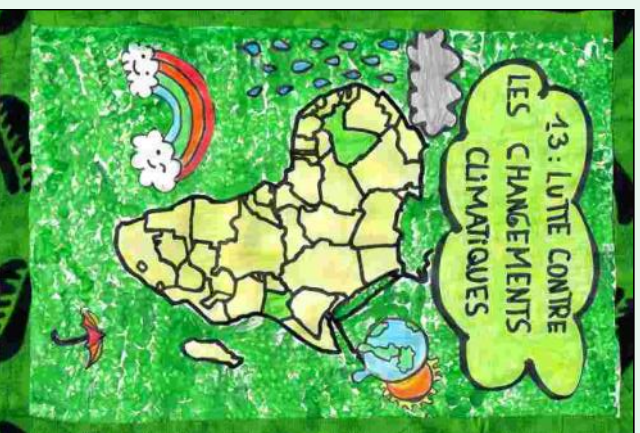
- A. La destruction de la forêt**
- B. L'amour de la forêt
- C. Une action pour sauver la forêt

Pourquoi le chimpanzé est-il en voie de disparition ?

- A. A cause de la déforestation**
- B. A cause des volcans
- C. Parce qu'ils fument trop

Quelle année a été la plus chaude ?

- A. 2022**
- B. 2011
- C. 2017



Pourquoi les ours polaires
disparaissent-ils ?

- A. Parce qu'ils sont tués par des personnes qui aiment la chasse à l'ours.
- B. Parce que la banquise et les icebergs fondent.**
- C. Parce qu'ils mangent trop de saumons.

Qu'est-ce qui peut
limiter les émissions
de gaz à effet de
serre ?

- A. La consommation de pétrole
- B. Les véhicules électriques**
- C. La production de CO2

Pourquoi les forêts d'Amazonie
sont-elles défrichées ?

- A. Pour laisser de la place pour la construction de maisons
- B. Pour le plaisir
- C. Au profit de l'élevage, de la culture du soja et pour fournir du bois**

Trouve l'intrus :

Recyclage - Dilapidation - Gaspillage

- Braconnage

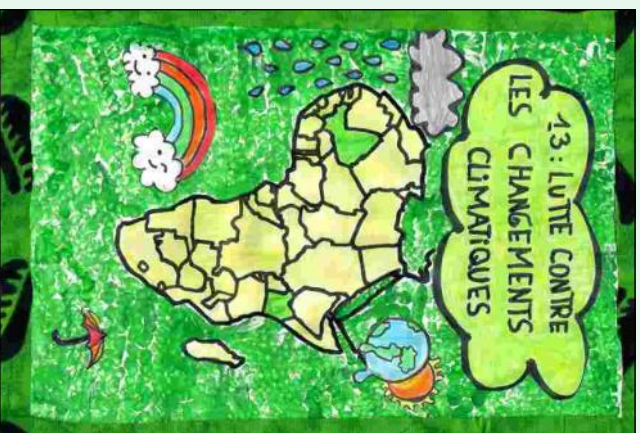
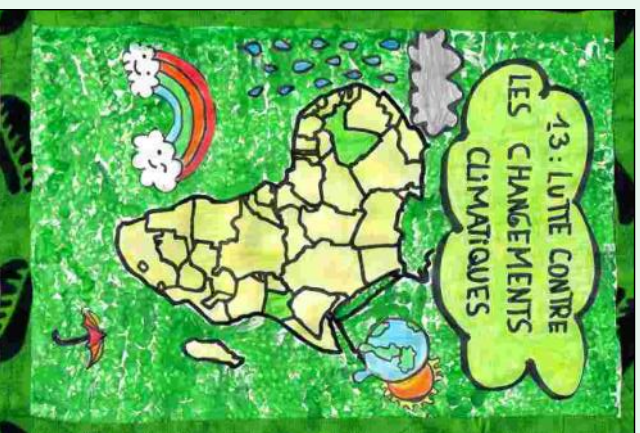
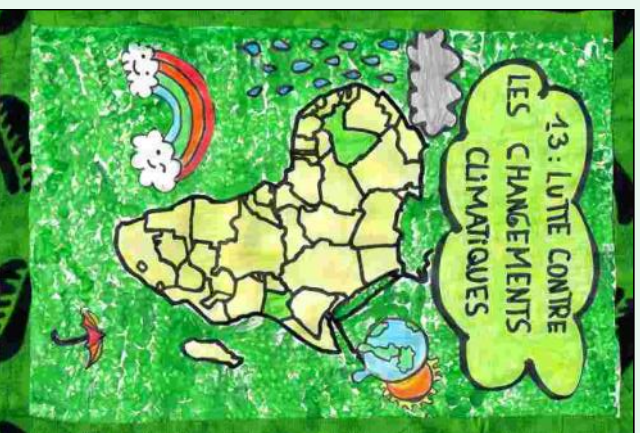
- A. Dilapidation
- B. Recyclage**
- C. Braconnage
- D. Gaspillage

Combien de tonnes de glace
l'Antarctique a-t-il perdu depuis
1992 ?

- A. 300 milliards
- B. 30 millions
- C. 3 milliards**

Comment la déforestation affecte-t-elle les animaux ?

- A. La déforestation perturbe les animaux car il n'y a plus d'ombre.
- B. Les animaux sont en danger car ils perdent leur habitat et leurs ressources alimentaires.**
- C. Les animaux fuient car le bruit des moteurs les gêne.



Qui sont les premiers responsables de la chute de la biodiversité ?

- A. Les animaux
- B. Le soleil
- C. **Les humains**

Qu'est-ce qu'une aire marine protégée ?

- A. **Une partie de l'océan où on n'a pas le droit de pêcher ou de déranger les animaux**
- B. Une zone de jeux aquatiques pour les enfants
- C. Une chanson pour la protection des océans

Qu'est-ce qu'une marée noire ?

- A. **Une catastrophe écologique : des km² de mer recouverts par une nappe de pétrole**
- B. Des algues noires qui flottent sur l'eau.
- C. Un immense regroupement de poissons noirs.

Pourquoi les océans sont-ils précieux pour la vie des êtres humains ?

- A. Ils font disparaître le plastique.
- B. **Ils produisent une partie de l'oxygène.**
- C. Ils apportent de l'eau potable.

C'est quoi le développement durable ?

- A. C'est le développement des écoles.
- B. **C'est un développement qui améliore les conditions de vie sans utiliser toutes les ressources de la planète.**
- C. C'est quelque chose qui dure.

Sur 8 millions d'espèces actuellement connues, combien pourraient avoir disparu quand nous serons adultes ?

- A. 1 000
- B. 100 000
- C. **1 000 000**

Que se passe-t-il quand on protège les océans ?

- A. Ils se détériorent.
- B. Ils débordent.
- C. **Ils se régénèrent.**

Quelle est la principale menace qui pèse sur les requins ?

- A. Les requins eux-mêmes
- B. **Les hommes**
- C. Les tsunamis

Quel est l'intrus ?

- Restauration - Sauvegarde - Régénération - Détérioration - Protection
- A. Sauvegarde
- B. Régénération
- C. **Détérioration**
- D. Protection
- E. Restauration

Pourquoi faut-il protéger les océans ?

- A. **Car ils produisent la moitié de l'oxygène que l'on respire.**
- B. Car ils fournissent du sel.
- C. Car on peut passer de bonnes vacances à la mer.

Quel est l'intrus ?

- Menacer - Préserver - Polluer - Gaspiller - Surexploiter
- A. Polluer
- B. **Préserver**
- C. Gaspiller
- D. Menacer
- E. Surexploiter

Qu'est-ce qui menace les barrières de corail ?

- A. La production de sushis
- B. **Le réchauffement de l'eau des océans**
- C. Les requins

Quelles sont les principales menaces pour l'océan ?

- A. **La pêche intensive et la pollution plastique**
- B. Les animaux marins
- C. Les coraux et les algues

Qu'est-ce que la biodiversité ?

- A. C'est quand il y a beaucoup de choix dans les magasins bio.
- B. Cela se produit quand les animaux se mangent entre eux.
- C. **C'est quand il y a beaucoup d'espèces différentes dans un endroit.**

Pourquoi les sacs en plastique sont-ils une menace pour les baleines ?

- A. **Les baleines les mangent car elles les confondent avec des méduses.**
- B. Parce que les baleines n'aiment pas la couleur des sacs plastiques
- C. Parce que les baleines se fatiguent à ramener les sacs plastiques sur les plages.

