

### 1- Complétez les témoignages à l'aide des mots de la liste. Faites les accords nécessaires.

gaspiller - nature - planète - environnement - plastique - choix - attention - bio - geste - éviter - nécessité - portée - utiliser - protection - réflexe - cosmétique - détruire - écolo - trier

1. « Je me suis intéressée à la **PROTECTION** de la nature en lisant les journaux : de scandales révoltants en nouvelles alarmantes, la **NECESSITÉ** de faire quelque chose a fini par s'imposer. On **DÉTRUIT** la Terre au nom du profit et de la consommation... Je connais les marques bio et les **GESTES** utiles sur le bout des doigts : ne pas **GASPILLER** l'eau, **TRIER** les déchets ou encore ne pas **UTILISER** les sacs plastiques. J'aime l'idée que ces **RÉFLEXES** en plus d'aider la **PLANÈTE**, rendent le quotidien plus agréable. C'est un **CHOIX** de vie, même si je reconnais que les marques bio sont encore chères et donc pas à la **PORTÉE** de tout le monde; et c'est bien dommage ! » *Natacha*

2. « Je suis concerné par l'**ENVIRONNEMENT** depuis que je suis tout petit. Ma mère était déjà à fond dans les produits **BIO**, ce qui n'était pas courant ! Je me soucie de la **NATURE** mais aussi de ma santé. Au-delà des gestes **ÉCOLOS** classiques, je porte une **ATTENTION** particulière à mon panier de courses. Côté salle de bains, je préfère les produits **COSMÉTIQUES** écologiques, le savon plutôt que le gel douche : ça **ÉVITE** les emballages **PLASTIQUES** ! » *Quentin*

### 2- Testez vos connaissances sur l'environnement.

#### Quiz écolo

1. Quel est le matériau qui met le plus de temps à se décomposer dans la nature ?

- a. le plastique       c. le fer  
 b. l'aluminium       d. le bois

2. En recyclant les bouteilles en plastique, on peut fabriquer :

a. de la nourriture pour chiens et chats.  
 b. du chewing-gum.  
 c. des bouteilles en verre.  
 d. des vestes polaires et des oreillers.

3. Une télévision en mode « veille » une journée entière consomme plus que si on la regarde pendant :

- a. 59 kilos.       c. 5,9 tonnes.  
 b. 590 kilos.       d. 59 tonnes.

5. La règle des « 4 R » pour éviter le gaspillage, c'est : recycler, réparer, réduire et :

- a. ranger       c. raccommoder  
 b. réutiliser       d. revendre

6. Le gouvernement français accorde un crédit d'impôt si :

- a. on tricote ses pulls soi-même

a) Lisez ces extraits et mettez-les dans l'ordre pour reconstituer le texte d'origine.

### Arctique, l'innocence en danger

- a. En consommant des espèces marines ayant assimilé des substances toxiques, les espèces continentales comme l'ours blanc ou le renard polaire seraient en danger de mort. Les conséquences humaines seraient également insupportables ! Quatre millions de personnes dépendent au quotidien de l'écosystème de l'Arctique.
- b. Nous devons obtenir des instances internationales la protection de l'Arctique. Ce que nous avons réussi en 1991 avec le traité de Madrid qui a déclaré l'Antarctique réserve naturelle mondiale, nous pouvons le réussir pour l'Arctique.
- c. Mais, comme si de rien n'était, près de 40 compagnies sont sur la ligne de départ pour explorer le sous-sol de l'Arctique.
- d. Pourtant, il ne faut absolument pas aller creuser en Arctique, même si la région est supposée renfermer environ 30 % des réserves de gaz et 13 % des réserves de pétrole non découvertes dans le monde. Températures glaciales, épaisse couche de glace, mauvaise visibilité, isolement géographique : une marée noire serait totalement incontrôlable et les conséquences sur l'écosystème effroyables.
- e. La mise en danger de ce régulateur aurait des conséquences catastrophiques. Ce signal d'alarme devrait inciter les gouvernements à réagir d'urgence. Mais la plupart n'y voient que l'opportunité de découvrir des gisements de pétrole et de gaz dans des zones qui étaient inaccessibles avant la fonte.
- f. L'Arctique est l'un des derniers espaces préservés de notre planète. Avec sa biodiversité exceptionnelle, il joue un rôle essentiel dans l'équilibre climatique mondial. Et pourtant, cet écosystème unique est en voie de disparition !
- g. Et si vous aussi, vous êtes révolté par le sacrifice de l'Arctique pour seulement quelques gouttes de pétrole en plus, rejoignez les Défenseurs de l'Arctique ! Cette terre exceptionnelle doit rester à tous et n'appartenir à personne.
- h. En 30 ans, la banquise a diminué de 30 %. D'ici à 2030, elle pourrait totalement disparaître en été. L'augmentation des températures y est plus forte qu'ailleurs. Elle provoque un recul considérable du manteau de glace, qui agit comme un système de climatisation modérant les températures sur tout le globe.

D'après *La Bannière*, magazine de l'ONG Greenpeace.

1	2	3	4	5	6	7	8
F	H	E	D	A	C	B	G

b) Vrai ou faux ?

Répondez aux

questions et justifiez votre réponse.

1. L'Arctique et l'Antarctique sont des zones naturelles protégées.

**FAUX.** L'Antarctique est protégé depuis 1991 en tant que réserve naturelle mondiale mais pas l'Arctique.

2. La disparition de la banquise va accélérer le dérèglement climatique.

**VRAI.** La banquise permet de modérer les températures sur tout le globe.

3- La région est riche en gaz et en pétrole.

**VRAI.** Cela représente 30% des réserves de gaz et 13% des réserves de pétrole.

4. L'exploration du sous-sol de l'Arctique a déjà commencé

**FAUX.** Les compagnies pétrolières n'ont pas encore commencé.

5- Si l'Arctique est pollué par le pétrole, cela est moins grave qu'ailleurs.

**FAUX.** Au contraire, c'est plus grave qu'ailleurs à cause des mauvaises conditions climatiques et de l'isolement géographique de cette région.