# **D1** Rallye albums environnement CM2 *Notre environnement* Jacques Pasquet/Yves Dumont

# 1. Quels éléments constituent notre environnement?

-l'eau le sol -la lumière -le climat -l'air -le bruit -l'énergie -les écrans

# 2. Quel adjectif utiliserais-tu pour qualifier l'eau douce?

-abondante -rare -inépuisable -précieuse -sans valeur

## 3. A quel moment l'eau douce est-elle le plus gaspillée?

-la toilette -nettoyage et lessive -préparation des repas

### 4. A quoi le phytoplancton sert-il?

-Il absorbe l'oxygène. -Il rejette l'oxygène.

-Il absorbe le gaz carbonique. -Il rejette le gaz carbonique.

## 5. A quoi l'atmosphère sert-elle?

-réchauffe la surface de la Terre -fournit l'oxygène -élimine de l'eau -protège contre les météorites -refroidit de la surface de la terre -réduit l'écart de température -fournit le gaz carbonique -filtre les rayons du soleil

#### 6. D'où viennent le mistral et la tramontane?

-le Sahara -l'Asie -la région méditerranéenne-

#### 7. Quels sont les phénomènes de pollution naturelle?

-les activités agricoles -les fumées industrielles -les pollens

-les gaz d'échappement -le chauffage et la climatisation -le traitement des déchets

-les éruptions volcaniques -la fumée des feux de forêt -les décompositions organiques

#### 8. -Quels sont les phénomènes de pollution d'origine humaine?

-les activités agricoles -les fumées industrielles -les pollens

-les gaz d'échappement -le chauffage et la climatisation -le traitement des déchets

-les éruptions volcaniques -la fumée des feux de forêt -les décompositions organiques

## 9. Comment peut-on assainir l'air intérieur?

-en brûlant une bougie -en aérant -en pulvérisant un produit nettoyant

## 10. De quels éléments un sol est-il constitué?

### 11. Qu'est-ce que la phytoremédiation?

-C'est l'utilisation de plantes spécifiques pour décontaminer un sol.

-C'est l'utilisation de plantes spécifiques pour polluer le sol.

-C'est l'utilisation de produits chimiques qui dépolluent les sols.

### 12. Quelles sont les énergies renouvelables?

-les matières organiques -l'eau -le gaz naturel -le vent -l'énergie nucléaire -la chaleur de la Terre -le charbon -le soleil -le pétrole -l'eau

#### **13.** L'effet de serre est un phénomène : -naturel -d'origine humaine -On ne sait pas.

### **14. Que provoque l'activité humaine sur l'effet de serre ?** -Elle l'amplifie. -Elle l'amoindrit.

Nom:	N°	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	Total
Prénom :	<b>Points</b>															
	Maxi	4	2	1	2	6	1	4	5	1	4	1	5	1	1	38

# D1 Rallye albums environnement CM2 Notre environnement Jacques Pasquet/Yves Dumont

VIDONNEMENT

1. Quels éléments constituent notre environnement?

<u>-l'eau</u> <u>le sol</u> -la lumière <u>-le climat</u> <u>-l'air</u> -le bruit <u>-l'énergie</u> -les écrans

**2. Quel adjectif utiliserais-tu pour qualifier l'eau douce ?**-abondante -rare -inépuisable -précieuse -sans valeur

3. A quel moment l'eau douce est-elle le plus gaspillée ?
-la toilette -nettoyage et lessive -préparation des repas

4. A quoi le phytoplancton sert-il?

-Il absorbe l'oxygène. -<u>Il rejette l'oxygène</u>.

<u>-Il absorbe le gaz carbonique</u>. -Il rejette le gaz carbonique.

5. A quoi l'atmosphère sert-elle?

-réchauffe la surface de la Terre
-fournit l'oxygène
-élimine l'eau
-protège contre les météorites
-réchauffe la surface de la terre
-réduit l'écart de température
-fournit le gaz carbonique
-filtre les rayons du soleil

6. D'où viennent le mistral et la tramontane?

-le Sahara -l'Asie -la région méditerranéenne

7. Quels sont les phénomènes de pollution naturelle?

-les activités agricoles -les fumées industrielles <u>-les pollens</u>

-les gaz d'échappement -le chauffage et la climatisation -le traitement des déchets

<u>-les éruptions volcaniques</u> <u>-la fumée des feux de forêt</u> <u>-les décompositions organiques</u>

8. -Quels sont les phénomènes de pollution d'origine humaine?

<u>-les activités agricoles</u> <u>-les fumées industrielles</u> -les pollens

-les gaz d'échappement -le chauffage et la climatisation -le traitement des déchets

-les éruptions volcaniques -la fumée des feux de forêt -les décompositions organiques

9. Comment peut-on assainir l'air intérieur ?

-en brûlant une bougie <u>-en aérant</u> -en pulvérisant un produit nettoyant

10. De quels éléments un sol est-il constitué ?

-l'eau -l'air -les minéraux -les matières organiques

11. Qu'est-ce que la phytoremédiation?

-C'est l'utilisation de plantes spécifiques pour décontaminer un sol.

-C'est l'utilisation de plantes spécifiques pour polluer le sol.

-C'est l'utilisation de produits chimiques qui dépolluent les sols.

12. Quelles sont les énergies renouvelables?

<u>-les matières organiques</u> -le gaz naturel <u>-le vent</u> -l'énergie nucléaire

<u>-la chaleur de la Terre</u> -le charbon <u>-le soleil</u> -le pétrole <u>-l'eau</u>

**13. L'effet de serre est un phénomène :** -naturel -d'origine humaine -On ne sait pas.

**14. Que provoque l'activité humaine sur l'effet de serre ?** -Elle l'amplifie. -Elle l'amoindrit.

N°	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	Total
Points															
Maxi	4	2	1	2	6	1	4	5	1	4	1	5	1	1	38