

Réponds aux questions ci-dessous en lien avec le reportage « A quoi ça sert de fabriquer des avions solaires ? » de France info junior.

1. Qui est la personne interviewée et de quel pays est-il originaire ? **(...../ 2pts)**

.....
.....

2. Cite 2 choses que l'explorateur a été le premier à faire. **(...../ 2pts)**

.....
.....

3. Explique ce que c'est une énergie propre. **(...../ 2pts)**

.....
.....

4. Pourquoi a-t-il décidé de faire le tour du monde en avion solaire ? **(...../ 2pts)**

.....
.....

5. A quoi sont reliés les panneaux solaires de l'avion ? **(...../ 2pts)**

.....
.....

6. Pour quelle raison ont-ils dû s'arrêter ? **(...../ 2pts)**

.....
.....

7. Qu'est-ce qui peut empêcher l'avion de voler ? (...../ 2pts)

.....

8. Que faut-il pour accomplir un grand rêve ? (...../ 2pts)

.....

9. Quel est le prochain but / projet de Bertrand Piccard ? (...../ 2pts)

.....

10. Coche « vrai », « faux » ou « ce n'est pas dit ». (...../ 2pts)

	vrai	faux	ce n'est pas dit
L'avion s'appelle Solar Impulse.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Son grand-père Auguste a inspiré Hergé (auteur de Tintin) pour le personnage du professeur Tournesol.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
L'avion solaire peut voler la nuit.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Le projet de tour du monde en avion solaire date de 1999.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

11. Donne ton avis sur ce reportage et argumente-le. (...../3pts)

.....

6	5.5	5	4.5	4	3.5	3	2.5	2	1.5	1
23-22	21-20	19-18	17-16	15-14	13-12	11-9	8-6	5-4	3-2	1-0

Réponds aux questions ci-dessous en lien avec le reportage « Que reste-t-il à découvrir sur Mars ? » de France info junior.

1. Qui est la personne interviewée et de quel pays est-il originaire ? **(...../ 2pts)**

Bertrand Piccard, il est Suisse.

2. Cite 2 choses que l'explorateur a été le premier à faire. **(...../ 2pts)**

Le premier à faire le tour du monde en ballon sans escale et le premier à faire le tour du monde en avion solaire.

3. Explique ce que c'est une énergie propre. **(...../ 2pts)**

Une énergie qui protège l'environnement, qui ne le pollue pas.

4. Pourquoi a-t-il décidé de faire le tour du monde en avion solaire **(...../ 2pts)**

Pour prouver qu'on peut faire des choses incroyables avec l'énergie solaire et qu'on pourrait donc aussi l'utiliser dans notre quotidien (maison, bateau, transports, etc)

5. A quoi sont reliés les panneaux solaires de l'avion ? **(...../ 2pts)**

A des moteurs électriques et à des batteries.

6. Pour quelle raison ont-ils dû s'arrêter ? **(...../ 2pts)**

Pour changer de pilote.

7. Qu'est-ce qui peut empêcher l'avion de voler ? (...../ 2pts)

Le vent, les turbulences, les nuages

8. Que faut-il pour accomplir un grand rêve ? (...../ 2pts)

De la persévérance, ne pas avoir peur de rater, il faut essayer, travailler

9. Quel est le prochain but / projet de Bertrand Piccard ? (...../ 2pts)

Sélectionner des solutions financièrement rentables pour protéger l'environnement.

10. Coche « vrai », « faux » ou « ce n'est pas dit ». (...../ 2pts)

	vrai	faux	ce n'est pas dit
L'avion s'appelle Solar Impulse.	✓	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Son grand-père Auguste a inspiré Hergé (auteur de Tintin) pour le personnage du professeur Tournesol.	✓	<input type="checkbox"/>	✓
L'avion solaire peut voler la nuit.	✓	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Le projet de tour du monde en avion solaire date de 2016.	<input type="checkbox"/>	✓	<input type="checkbox"/>

11. Donne ton avis sur ce reportage et argumente-le. (...../3pts)

Avis pertinent, expliqué

Argumenté

Argumentation qui tient la route

6	5.5	5	4.5	4	3.5	3	2.5	2	1.5	1
23-22	21-20	19-18	17-16	15-14	13-12	11-9	8-6	5-4	3-2	1-0