

Pour les questions **1**, **2** et **6** : il n'y a qu'une seule bonne réponse à chaque fois.

Je coche la bonne réponse. ☒

Pour corriger une réponse, j'entoure ☒ celle que je veux garder.

EXERCICE 1**18 POINTS**

Vous allez entendre **deux fois** un enregistrement sonore de 5 minutes environ. Vous aurez tout d'abord 1 minute pour lire les questions. Puis vous écouterez une première fois l'enregistrement. Vous aurez ensuite 3 minutes pour commencer à répondre aux questions. Vous écouterez une seconde fois l'enregistrement. Vous aurez encore 5 minutes pour compléter vos réponses.

Répondez aux questions en cochant (☒) la bonne réponse ou en écrivant l'information demandée.

Lisez les questions, écoutez le document puis répondez.

1 Quel est le thème principal de l'émission ? ... / 2 points

- A Les matières scientifiques préférées des jeunes.
B La formation des jeunes ingénieurs et scientifiques.
C L'intérêt des jeunes pour les sciences et les techniques.

2 Selon la journaliste, le nombre d'étudiants scientifiques... ... / 1,5 point

- A diminue en France et ailleurs.
B diminue seulement en France.
C augmente en France et ailleurs.

3 D'après l'émission, à quel moment de la scolarité les filles sont-elles plus nombreuses ? ... / 1 point

Pour les questions **3**, **4** et **6**, j'écris la ou les réponse(s) attendue(s).

4 Selon Claudie Haigneré, vers quel type de carrière les filles se tournent-elles ? ... / 1 point

5 D'après Claudie Haigneré, comment peut-on qualifier l'image des carrières scientifiques donnée par l'école ? ... / 1 point

C'est une image...

- A difficile.
B incomplète.
C incompréhensible.

6 Quelle est l'attitude des enseignants de l'école primaire par rapport aux matières scientifiques ? Pourquoi ? ... / 2 points

Pour les questions **7**, **9** et **13** : il n'y a qu'une seule bonne réponse à chaque fois.

Je coche la bonne réponse.

Pour corriger une réponse, j'entoure celle que je veux garder.

7 Quelle solution propose Claudie Haigneré ? ... / 1,5 point

- A Donner une culture générale scientifique aux enseignants.
- B Recruter plus d'enseignants venant d'une filière scientifique.
- C Donner une prime aux enseignants des matières scientifiques.

8 Suite à ces propositions, les enseignants pourraient avoir quel sentiment positif ? ... / 1 point

9 Emmanuel Davidenkoff est surpris par... ... / 1,5 point

- A le ton...
- B le rôle... de Claudie Haigneré.
- C les propositions...

10 À qui s'adressent les classes Vilette d'Universcience ? ... / 1,5 point

11 Quel genre d'aide peut-on proposer aux enseignants ? ... / 1,5 point

12 Pourquoi faut-il insister sur l'aspect technique des filières ? ... / 1,5 point

13 Claudie Haigneré met en avant le métier d'ingénieur pour... ... / 1 point

- A son utilité.
- B sa variété.
- C sa créativité.

Pour la question **8**, **10**, **11** et **12** j'écris la ou les réponse(s) attendue(s).