

Nom : Prénom : Classe : Date :

Questionnaire sur « le recyclage à Dakar »

Les questions suivent l'ordre chronologique du film, répondez au fur et à mesure en regardant le film.

Pour répondre inscrire le numéro de la réponse dans le cadre.

1. Ou vivent les recycleurs ?
2. Quel problème ont les emballages recyclés ?
3. D'où viennent les matériaux ?
4. Les transporteurs peuvent-ils tout transporter ?
5. Avec quels plans sont construits les jouets ?
6. D'où vient le fer à souder de l'ouvrier ?
7. Quels sont les dangers de ces travaux ?
8. Combien de temps faut-il pour fabriquer une voiture en jouet ?
9. Combien d'ouvrier sont capables de tresser un panier avec des capsules ?
10. Qui récupère les capsules ?
11. Quel âge a l'apprenti ?
12. Ou vont les débris d'aluminium de l'atelier ?
13. Que fabrique t-on à la fonderie ?
14. Grâce à quoi sont fabriquées les marmites ?
15. Y a t-il des risques à fabriquer des ustensiles de cuisine en aluminium ?
16. Quels sont les instruments de musique utilisés ?

REPONSES

- 1** Ce sont des enfants qui cherchent les capsules.
- 2** C'est l'ouvrier qui a fabriqué son fer à souder
- 3** A la fonderie on fabrique des marmites en aluminium
- 4** Les matériaux viennent de maisons démolies
- 5** Il faut une heure pour fabriquer une voiture en jouet
- 6** L'apprenti a 9 ans
- 7** « Il paraît » qu'il y aurait des risques à utiliser de l'aluminium recyclé pour faire la cuisine
- 8** Un seul ouvrier est capable de tresser un panier avec des capsules de bouteilles
- 9** Les débris d'aluminium de l'atelier partent à la fonderie
- 10** Les recycleurs vivent à Dakar
- 11** Les transporteurs sont spécialisés dans un type de matériaux
- 12** Les emballages qui sont recyclés sont mal imprimés
- 13** Les jouets sont construits sans aucun plan
- 14** Ce travail peut entraîner des blessures aux doigts avec risque de tétanos
- 15** Des tam-tams et des bouteilles vides servent d'instruments de musique
- 16** Les marmites sont fabriquées grâce à des moules