

## UN COUP DE BALAI

### A. Qui se souvient des faits ?

1. Qu'est-ce qui est un produit chimique puissant et très nocif?

2. Où finit le produit chimique?

3. Où vont les eaux usées?

4. Comment nettoyer la cuisine?

5. Est-ce que les produits naturels nettoient bien?

6. Est-ce que les produits naturels sont chers?

### B. Relis l'histoire pour vérifier: Vrai, Faux ou Pas dans le texte?

1. \_\_\_\_ La poudre à récurer fait du mal à l'environnement.
2. \_\_\_\_ Les produits chimiques ne vont pas dans le lac.
3. \_\_\_\_ Le lave-vitre est un produit chimique puissant!
4. \_\_\_\_ Les produits chimiques sont plus chers que les produits naturels.
5. \_\_\_\_ Les produits chimiques passent dans l'égout.
6. \_\_\_\_ Les nettoyeurs naturels ne font pas de mal aux mains.
7. \_\_\_\_ La poudre à récurer c'est un produit chimique, pas très nocif.
8. \_\_\_\_ Il y a toujours des filtres dans les égouts.
9. \_\_\_\_ Les produits biodégradables sont chers.
10. \_\_\_\_ Quand tu rinces l'évier, le produit passe dans l'égout.
11. \_\_\_\_ Le vinaigre nettoie bien.
12. \_\_\_\_ Les polluants ne restent pas dans le lac.
13. \_\_\_\_ Aujourd'hui, c'est le jour du ménage.
14. \_\_\_\_ Les nettoyeurs naturels ne font pas de mal à l'environnement.
15. \_\_\_\_ Pour l'évier, on utilise de la poudre à récurer.

**C. Complète les phrases suivantes avec les mots de cette liste.**

*restent | chers | naturels | mal | l'égout | le lac | produit*

1. Les polluants \_\_\_\_\_ dans le lac.
2. Ça fait du \_\_\_\_\_ à l'environnement.
3. C'est un \_\_\_\_\_ chimique nocif!
4. Ils sont un peu plus \_\_\_\_\_ que les produits chimiques.
5. Le produit passe dans \_\_\_\_\_ .
6. Ton produit chimique finit dans \_\_\_\_\_ .
7. Les nettoyeurs \_\_\_\_\_ ne font pas de mal à l'environnement.

**D. Mets les phrases suivantes dans l'ordre de l'histoire.**

- \_\_\_ Ils ne font pas de mal à l'environnement.
- \_\_\_ Je vais au supermarché.
- \_\_\_ Les eaux usées vont directement dans le lac.
- \_\_\_ Les polluants restent dans le lac.
- \_\_\_ Il faut rester propre!
- \_\_\_ Ça fait du mal à l'environnement.
- \_\_\_ Ton produit chimique finit dans le lac.
- \_\_\_ Aujourd'hui c'est le jour du ménage.
- \_\_\_ C'est un produit chimique puissant!

**E. Complète.**

- 1 Aujourd'hui, c' \_\_\_\_\_ (être) le jour du ménage.
- 2 Tu \_\_\_\_\_ (rincer) l'évier.
- 3 Les eaux usé \_\_\_\_\_ vont dans le lac.
- 4 Les polluants rest \_\_\_\_\_ dans le lac.
- 5 Comment nettoyy \_\_\_\_\_ la cuisine?
- 6 Les produits chimiques \_\_\_\_\_ (passer) dans l'égout.

**F. Mets ces mots en ordre pour former une bonne phrase.**

1. chimique | c'est | puissant | un | produit | !

---

2. mal | à | ça | fait | l'environnement | du | .

---

3. passe | le | l'égout | produit | dans | .

---

4. les | vont | lac | dans | le | eaux | usées | .

---

5. restent | les | dans | le | polluants | lac | .

---

6. chers | produits | que | ils | sont | chimiques | plus | les | .

---

7. finit | dans | chimique | ton | produit | le | lac | .

---

8. pas | de | il n'y a | filtres | ?

---

9. nettoient | qu'ils | est-ce | bien | ?

---

## G. Qui a dit ça? À qui?

1. Est-ce qu'ils nettoient bien?

2. Ils ne font pas de mal à l'environnement.

3. Ça vaut la peine!

4. C'est un produit chimique puissant!

5. Alors comment nettoyer la cuisine?

6. Ton produit chimique finit dans le lac.

7. Il faut rester propre!

