



Arbeitsblätter zum Ausdrucken von [sofatutor.com](https://www.sofatutor.com)

Die richtige Müllentsorgung



- 1 **Welchen Vorteil bringt das Verbrennen von Müll? Benenne.**
- 2 Warum ist wilde Müllentsorgung so ein großes Problem? Erkläre.
- 3 Was passiert mit dem Restmüll, nachdem er in der Tonne gelandet ist? Beschreibe.
- 4 Welche Aussagen über die Müllverbrennung sind richtig? Entscheide.
- 5 Wie wird aus Müll Strom erzeugt? Beschreibe.
- 6 Wie kannst du weniger Restmüll produzieren? Beschreibe.
- + mit vielen Tipps, Lösungsschlüsseln und Lösungswegen zu allen Aufgaben



Das komplette Paket, **inkl. aller Aufgaben, Tipps, Lösungen und Lösungswege** gibt es für alle Abonnenten von [sofatutor.com](https://www.sofatutor.com)



Welchen Vorteil bringt das Verbrennen von Müll? Benenne.

Wähle die richtigen Antworten aus.

Bei der Verbrennung werden schädliche Abgase frei.

A

Aus dem Müll kann so etwas Neues hergestellt werden.

B

Durch die Verbrennung wird Energie für die Stromerzeugung gewonnen.

C

Durch Müllverbrennung wird weniger Müll produziert.

D

Große Deponien entstehen durch die Müllverbrennungsanlagen nicht mehr.

E



Unsere Tipps für die Aufgaben

1
von 6

Welchen Vorteil bringt das Verbrennen von Müll? Benenne.

1. Tipp

Sind die Abgase der Verbrennung ein Vorteil dieser Methode?

2. Tipp

Neue Dinge stellt man so nicht aus Müll her.



Lösungen und Lösungswege für die Aufgaben

1
von 6

Welchen Vorteil bringt das Verbrennen von Müll? Benenne.

Lösungsschlüssel: C, E



Durch die Müllverbrennung türmt sich der Müll nicht mehr so auf. Er wird recht schnell nach dem Sammeln verbrannt. Es wird aus der freiwerdenden Energie dann sogar noch Strom erzeugt. Das ist eine gute Sache für den Umgang mit Restmüll. Besser wäre es noch, diesen vorher zu trennen und vor allem Müll schon vorher zu vermeiden.