

1. Lies die Sätze. Kreuze an, ob sie wahr oder falsch sind.

Ungefähr ein Drittel der Erde ist mit Wasser bedeckt.

wahr falsch

Ungefähr zwei Milliarden Menschen haben weltweit keinen Zugang zu sicherem Trinkwasser.

wahr falsch

In Österreich verwendet ein Mensch durchschnittlich 30 Liter Wasser am Tag.

wahr falsch

Der Großteil des Wassers auf der Erde ist Süßwasser.

wahr falsch



© Mardre/Fotolia.com

2. Bringe die Sätze über den Wasserkreislauf in die richtige Reihenfolge.

- Das Regenwasser fließt in Bächen und Flüssen wieder ins Meer zurück. Oder es versickert im Boden und gelangt als Grundwasser wieder ins Meer.
- Der Wasserdampf steigt auf und kühlt ab.
- Die Sonne bringt das Wasser in Meeren, Seen, Flüssen und in der Landschaft zum Verdunsten.
- Die Regenwolken verlieren die Wassertropfen. Sie fallen in Form von Regen, Schnee oder Hagel auf die Erde.
- Dadurch bilden sich Wolken.



© Thomas Przygodda, Langenhagen/öbv, Wien

