

Der Wasserkreislauf in der Natur

LACHEN
LEBEN
LERNEN

seit 1959
BACKWINKEL
www.backwinkel.de

Name: _____

1. Schreibe die richtigen Wörter in die Lücken im Text:

Grundwasser – Wolken – Wasserdampf – Sonne – verdunstet – Regentropfen – Luft

Wenn es warm wird und die _____ scheint, verdunsten kleine Wasserteilchen.

Diese winzigen Tröpfchen steigen als unsichtbarer _____ in die Luft auf.

In der kalten _____ hoch über der Erdoberfläche verdichtet sich der Wasserdampf wieder zu

winzigen Wassertröpfchen, die wir als _____ am Himmel sehen. Die kleinen Wassertropfen

in den Wolken wachsen und sind irgendwann so schwer, dass sie als _____

wieder zurück auf die Erde fallen. Ein Teil des Regens _____ sofort und steigt wieder

in den Himmel auf. Das übrige Regenwasser versickert im Erdboden und sammelt sich dort als

_____.

2. Vervollständige das Bild zum Kreislauf des Wassers. Schneide dafür die kleinen Bilder aus und klebe sie an die richtige Stelle.

