

Der natürliche Wasserkreislauf



In Bächen, Flüssen, Seen und
Meeren
Wasser.



Der steigt in der Luft nach oben.

Weil es dort ist,

bilden sich aus dem Wasserdampf Wolken.

Der Wind treibt über das Land.

Wolken bestehen aus winzigen kleinen Tröpfchen,

ähnlich wie .

Wenn die Wassertröpfchen ganz eng aneinander rücken,

werden aus den kleinen Tröpfchen

und es kann .

Ein Teil des Regenwassers in der Erde.

Dabei sickert es durch mehrere .

Manchmal ist eine Erdschicht .

Das bedeutet, sie lässt Wasser durch.

Das Wasser sammelt sich.

Es bildet sich .

Manchmal sprudelt das Wasser als hervor.

Das Quellwasser fließt in einen ,

der Bach fließt in einen ,

der Fluss mündet in einen und

das Stromwasser macht sich auf den Weg .

Nun kann von neuem beginnen.

Name: _____