## Wasserist Leben Basser St Leben

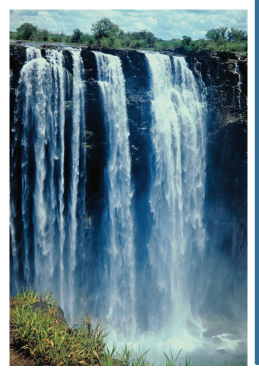
Fülle die Lücken!

Kreislauf - Geschmack - gasförmig - verdunstet - Schnee -Formel - alle - ohne - Flüssigkeit - Atome - nicht

Wasser ist eine durchsichtige, klare <u>Flüssigkeit</u>. Es kann aber auch fest oder <u>gasförmig</u> sein.

Die chemische <u>Formel</u> für Wasser ist H2O. Das heißt, dass Wasser aus zwei Teilen Wasserstoffteilchen und einem Sauerstoffteilchen besteht. Diese Teilchen nennt man <u>Atome</u>.

Den <u>Geschmack</u> von Wasser zu beschreiben ist schwierig, weil es nichts Vergleichbares auf der Welt gibt. Reines Wasser riecht auch <u>nicht</u>!



Das Wasser auf der Erde bewegt sich in einem ständigen <u>Kreislauf</u>. Es <u>verdunstet</u> aus Meeren und anderen Gewässern und kommt als Regen, <u>Schnee</u> oder Hagel wieder auf die Erdoberfläche zurück.

Wasser ist für \_\_\_\_alle\_\_\_ Lebewesen enorm wichtig! Nur wenige Lebewesen können ohne Wasser überleben. Menschen können nur ungefähr 3 Tage \_\_\_ohne\_\_ Wasser auskommen.