

# Wasser verändert sich.

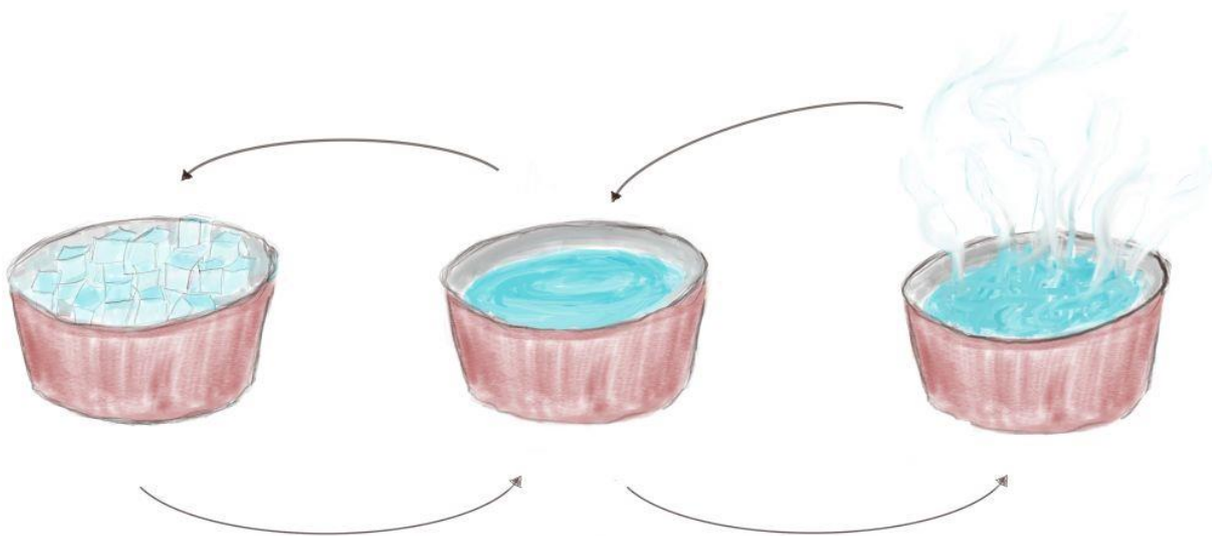
Wasser kann sehr verschieden sein.

Im Winter, wenn es kalt ist, gefriert es. Dann kann Wasser zu Eis werden oder zu Schnee. Es ist dann fest.

Wenn es etwas wärmer wird, schmilzt es und wird wieder flüssig.

Wenn es noch wärmer wird oder wenn man es kocht, scheint es zu verschwinden. Es verdunstet oder verdampft und wird dann gasförmig.

Wenn es dann wieder kälter wird, wird es wieder flüssig. Man sagt dazu: Es kondensiert.



## Suche die Schlüsselwörter.

So kann Wasser sein:

---

---

So verändert sich Wasser:

---

---

---

Name: \_\_\_\_\_ Klasse: \_\_\_\_\_

## Wasser verändert sich

Beschrifte das Bild. Die Verben beschreiben die Veränderung (was geschieht). Die Adjektive beschreiben die Zustände (wie etwas ist).

Das Wasser ...

Es gefriert. | Es schmilzt. | Es verdunstet oder verdampft. | Es kondensiert.

Es ist fest. | Es ist flüssig. | Es ist gasförmig.

