

Lösungen Arbeitsblatt – Physik Wasser, Eis und Dampf

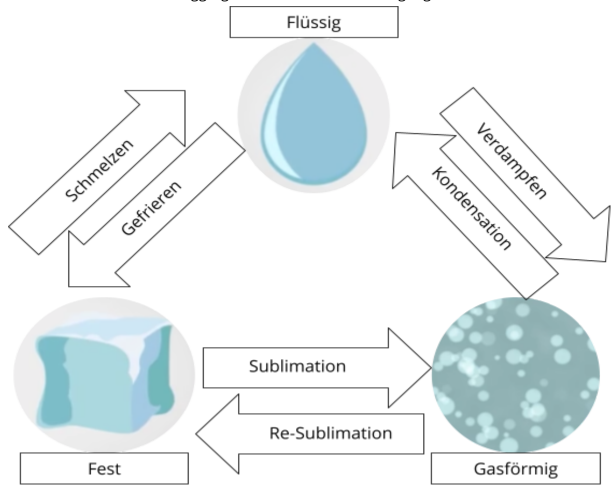


Physik

Wasser, Eis und Dampf

Arbeitsauftrag:

1. Benenne die einzelnen Aggregatzustände und die Übergänge zwischen diesen.



2. Benenne die Aggregatzustände am Beispiel Wasser.

Aggregatzustand	Beispiel: Wasser
Fest	Eis
Flüssig	Wasser
Gasförmig	Dampf