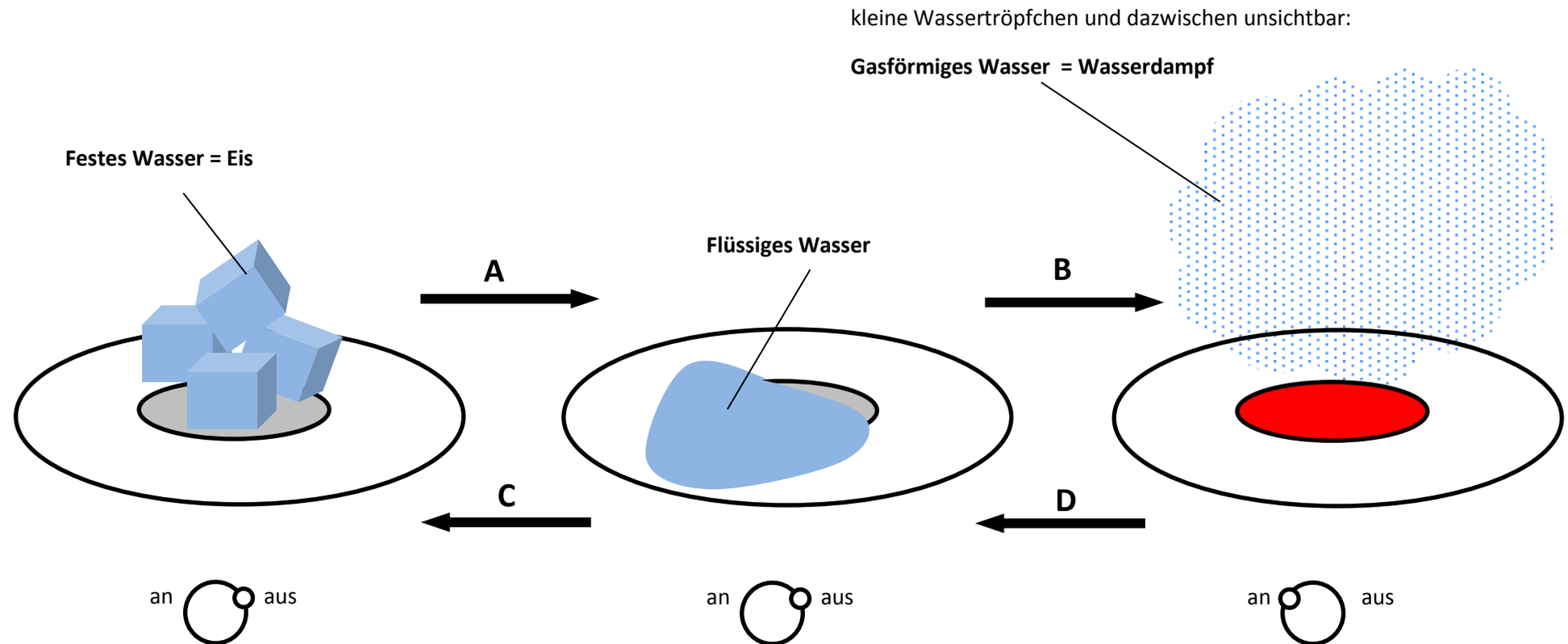


# Hilfe: Aggregatzustände und ihre Übergänge (Vorderseite)



Eiswürfel auf der Herdplatte



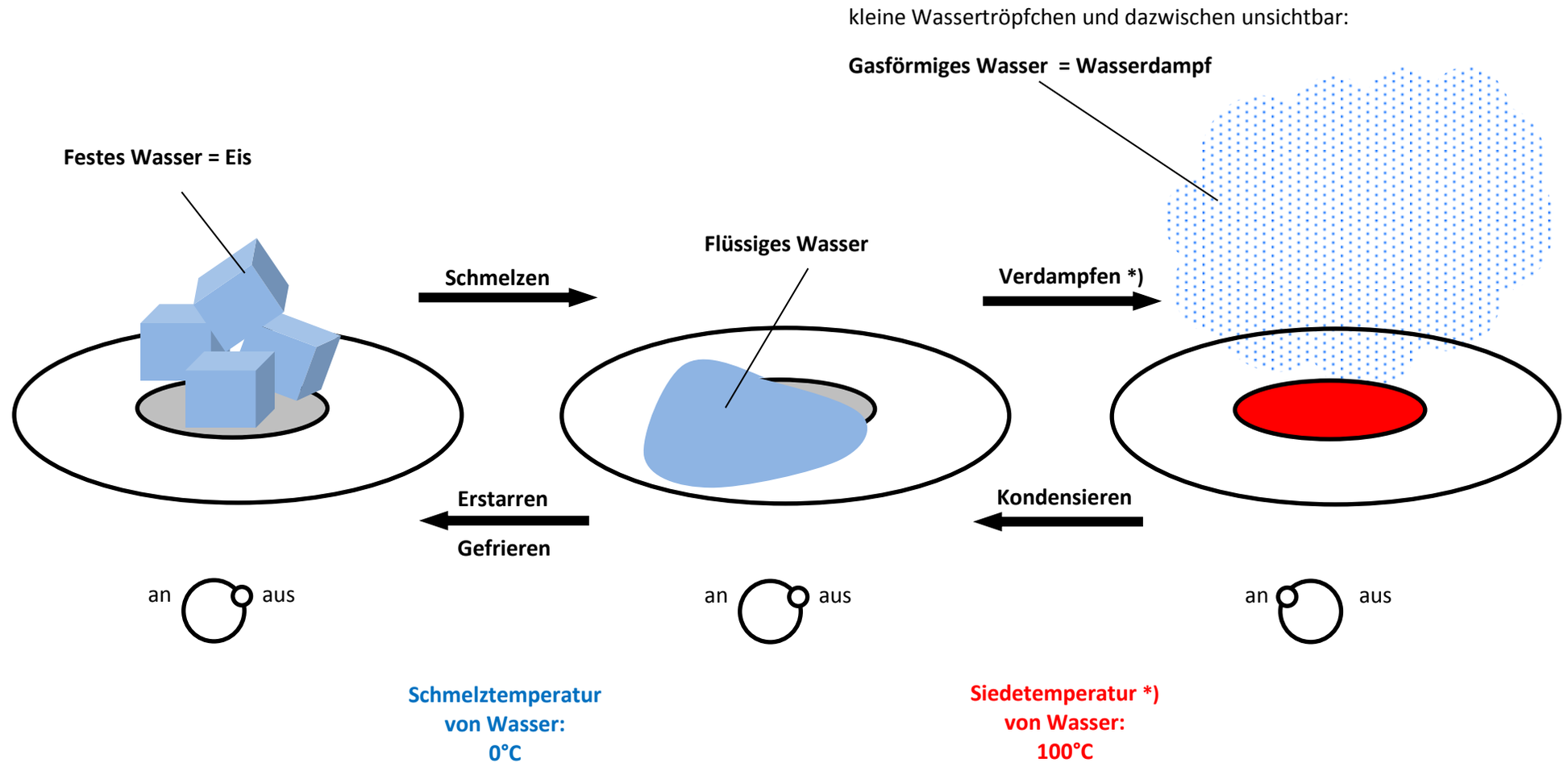
??? Wie heißen die Übergänge A, B, C und D? Ab welchen Temperaturen finden diese Übergänge statt?

Lösung auf der Rückseite!

# Hilfe: Aggregatzustände und ihre Übergänge (Rückseite mit Lösung)



## Eiswürfel auf der Herdplatte



\*) Schnelles Verdampfen ab einer bestimmten Temperatur bezeichnet man als *Sieden*, langsames Verdampfen bei Temperatur unterhalb der Siedetemperatur bezeichnet man als *Verdunsten*.