

# 状態変化

年

組

番

名前

1 度目は漢字をなぞろう。2・3 度目は、ていねいに書こう。

× 能, 熊



じょうたいへんか…物質の状態が温度によって固体と液体と気体に変えること。

①

状態変化

じょうはつ…液体の表面から気体になる現象。

②

蒸発

ふっとう…液体がわき立って内部からも気体に変化する現象。

③

沸騰

こたい…氷のように、容器に入れても形が変わらない状態。

④

固体

えきたい…水のように、容器にしたがって形が変わる状態。

⑤

液体

ゆうてん…固体がとけて液体に変化するときの温度。

× 隔

⑥

融点

ふってん…液体が沸騰して気体に変化するときの温度。

⑦

沸点

じゅんすいなぶっしつ…1 種類の物質からできているもの。

⑧

純粋な物質

こんごうぶつ…2 種類以上の物質が混ざりあってできているもの。

⑨

混合物

じょうりゅう…熱してできた気体を冷やして、再び液体としてとり出すこと。

⑩

蒸留