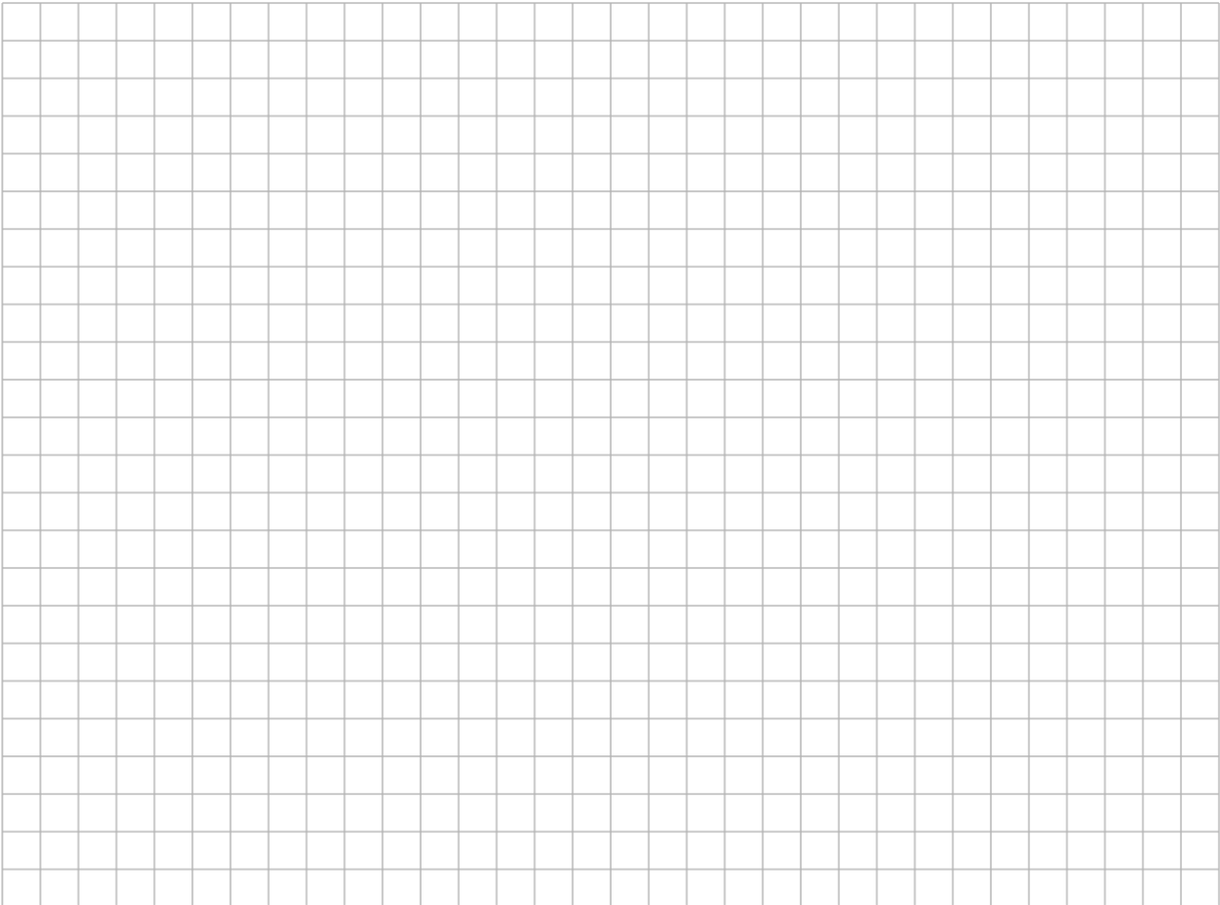




- ③ Erstelle ein Temperatur-Zeit-Diagramm.



- ④ Werte das Experiment aus. Vergleiche dafür die Temperaturkurve des heutigen Experiments mit dem Experiments für den Abkühlprozess von Wasser. Vergleiche die Werte nach 5 min, 10 min und 15 min.

---

---

---

- ⑤ Auswertung des Experiments.

- Nenne und erkläre die Arten des Wärmetransports während des Experiments.
- Bewerte die Eignung deines Dämmmaterials.
- Überlege, weshalb und wie Häuser gedämmt werden.
- Beurteile mithilfe des Wissens über Wärmetransport, weshalb das Wasser nur auf 65 °C erwärmt wird.

---

---

---

---

---

---

---

---