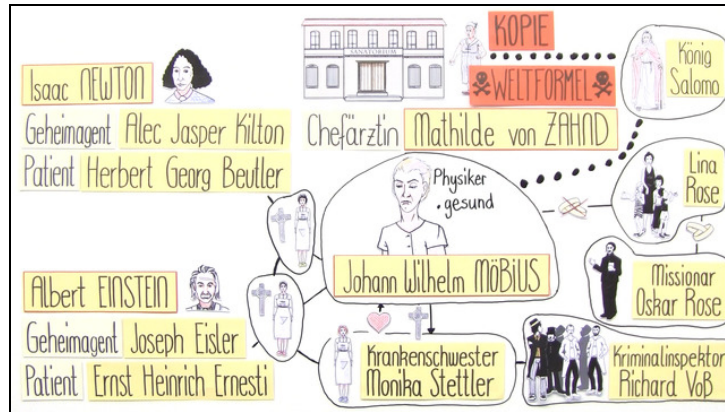




Arbeitsblätter zum Ausdrucken von [sofator.com](https://www.sofator.com)

„Die Physiker“ – Personenkonstellation (Dürrenmatt)



- 1 Bestimme die Figuren der Handlung.
- 2 Fasse die Figurenkonstellation zusammen.
- 3 Gib die Identität der Physiker an.
- 4 Charakterisiere die Figur von Mathilde von Zahnd.
- 5 Charakterisiere die Figur des Johann Wilhelm Möbius.
- 6 Erläutere die Beziehungen zwischen den Physikern und den Krankenschwestern.
- + mit vielen Tipps, Lösungsschlüsseln und Lösungswegen zu allen Aufgaben



Das komplette Paket, inkl. aller Aufgaben, Tipps, Lösungen und Lösungswege gibt es für alle Abonnenten von [sofator.com](https://www.sofator.com)



Bestimme die Figuren der Handlung.

Wähle die richtigen Antworten aus.



Mathilde von Zahnd **A**

Kommissar Matthäi **B**

Herbert Georg Beutler **C**

Ernst Heinrich Ernesti **D**

Fräulein Luise **E**

Richard Voß **F**

Ottilie **G**

Lina Rose **H**



Unsere Tipps für die Aufgaben

1
von 6

Bestimme die Figuren der Handlung.

1. Tipp

Lina Rose ist die geschiedene Ehefrau von Möbius.



Lösungen und Lösungswege für die Aufgaben

1
von 6

Bestimme die Figuren der Handlung.

Lösungsschlüssel: A, C, D, F, H

Folgende Figuren spielen bei Dürrenmatts „Die Physiker“ eine Rolle:

- **Mathilde von Zahnd**
- **Herbert Georg von Beutler**
- **Richard Voß**
- **Lina Rose**

Kommissar Matthäi spielt bei Dürrenmatts „Das Versprechen“ eine Hauptfigur, *Fräulein Luise* und *Ottlie* sind Figuren aus Dürrenmatts Werk „Der Besuch der alten Dame“.