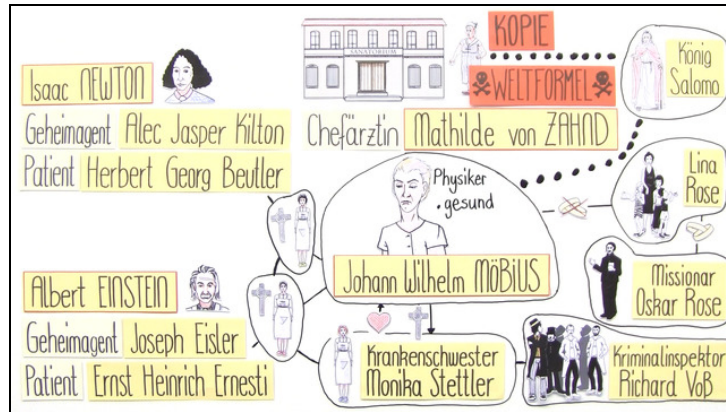




Arbeitsblätter zum Ausdrucken von sofatutor.com

„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 sofatutor.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“.