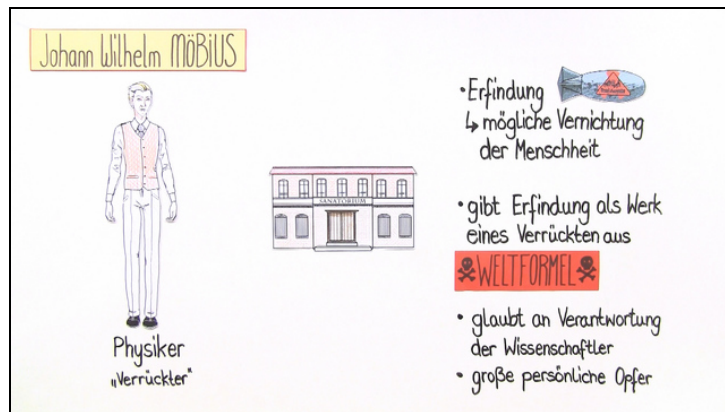




Arbeitsblätter zum Ausdrucken von sofatutor.com

## „Die Physiker“ – Inhaltsangabe (Dürrenmatt)



- 1 Entscheide, welche der Figuren in „Die Physiker“ verrückt ist.
- 2 Nenne den Grund, weshalb sich Möbius in die Irrenanstalt zurückgezogen hat.
- 3 Ordne den Patienten ihre jeweiligen anderen Identitäten im Werk „Die Physiker“ zu.
- 4 Formuliere eine Einleitung für eine schriftliche Inhaltsangabe zum Werk „Die Physiker“.
- 5 Erläutere, wie es zur „schlimmstmöglichen Wendung“ kommt.
- 6 Erschließe, welcher Physiker das reale Vorbild für Dürrenmatts Tragikomödie ist.
- + 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



## Entscheide, welche der Figuren in „Die Physiker“ verrückt ist.

Wähle hierfür die richtige Antwort aus.



Johann Wilhelm Möbius, weil ihm König Salomo erscheint.

A

Herbert Georg Beutler, weil er sich für Isaac Newton hält.

B

Ernst Heinrich Ernesti, weil er sich für Albert Einstein hält.

C

Mathilde von Zahnd, weil sie meint, im Auftrag des König Salomos zu handeln.

D



## Unsere Tipps für die Aufgaben

1  
von 6

### Entscheide, welche der Figuren in „Die Physiker“ verrückt ist.

#### 1. Tipp

Wer ist verrückt - wer gibt es nur vor? Hier musst du gut differenzieren und die wahren Absichten erkennen.

---



## Lösungen und Lösungswege für die Aufgaben

1  
von 6

### Entscheide, welche der Figuren in „Die Physiker“ verrückt ist.

**Lösungsschlüssel:** D

Wirklich verrückt ist die Einzige, die es nicht sein sollte: **Mathilde von Zahnd**, Besitzerin und Chefärztin der Klinik, meint im Auftrag des König Salomos zu handeln. Die anderen Patienten spielen ihre Verrücktheit nur vor. Mathilde von Zahnd ist somit die einzige Verrückte unter Gesunden.