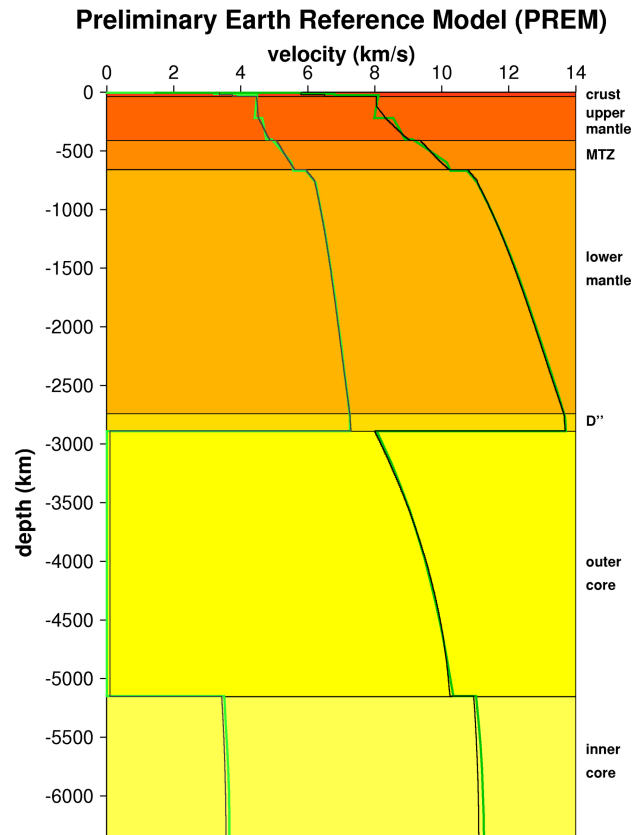


① Benenne die mit Buchstaben und Zahlen bezeichneten Elemente der Grafik.

- 1
- 2
- A
- 3
- 4
- B
- 5
- C
- 6

Schalenbau der Erde





② Erkläre mit Hilfe der Abbildung links, wie sich Wissenschaftler das Modell der Erde auf der vorherigen Seite erschlossen haben.

- Mache dir zunächst klar, was die Kurven darstellen, die von der Erdoberfläche bis in den Kern reichen.
- Überlege, welche physikalische Größe hier gemessen wurde.
- Versuche einen Zusammenhang dieser physikalischen Größe mit den physikalischen Eigenschaften, die im Film genannt wurden, herzustellen.

---



---



---



---



---



---



---



---



---



---

Die Referenz-Geschwindigkeitsmodelle PREM und IASP91 im Vergleich. Die Linien geben die seismischen Geschwindigkeiten der P- und S-Wellen im Inneren der Erde wieder.