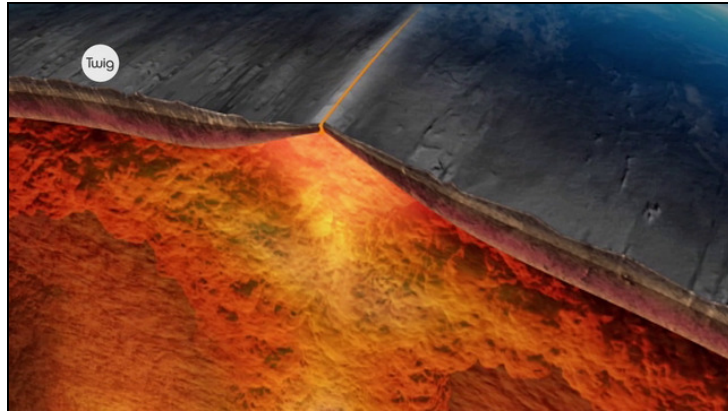




Arbeitsblätter zum Ausdrucken von [sofatutor.com](https://www.sofatutor.com)

Die Entstehung der Kontinente



- 1 **Bestimme die Merkmale, die Wegners Theorie von der Kontinentalverschiebung belegen.**
- 2 **Charakterisiere die Bewegungsformen der Lithosphärenplatten.**
- + **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](https://www.sofatutor.com)



Bestimme die Merkmale, die Wegners Theorie von der Kontinentalverschiebung belegen.

Wähle die richtigen Aussagen aus.

- In Lateinamerika und Afrika gibt es an vielen Stellen die gleiche Vegetation. **A**
- Fossilien, die in Lateinamerika und Afrika gefunden wurden, glichen einander, obwohl sie die weite Strecke über den Atlantik weder schwimmen noch fliegen konnten. **B**
- Lateinamerika und Afrika liegen zu großen Teilen noch heute in den gleichen Klimazonen. **C**
- Die Kontinentalränder Lateinamerikas und Afrikas passen wie Puzzleteile ineinander. **D**
- Lateinamerika und Afrika liegen in der selben Zeitzone. **E**



Unsere Tipps für die Aufgaben

1
von 2

Bestimme die Merkmale, die Wegners Theorie von der Kontinentalverschiebung belegen.

1. Tipp



Dass es in Lateinamerika und in Afrika gleichermaßen **tropischen Regenwald** gibt, hat nicht unbedingt etwas mit der Kontinentalverschiebung zu tun. Schließlich hätte sich Südamerika auch weiter gen Norden bewegen können, als es sich von Südamerika ablöste.

2. Tipp

Die **Zeitzone**n der Erde erstrecken sich **von Nord nach Süd**. Wenn es also in **Südamerika** mitten am Tag ist, wird es in vielen Teilen **Afrikas** bereits Abend.

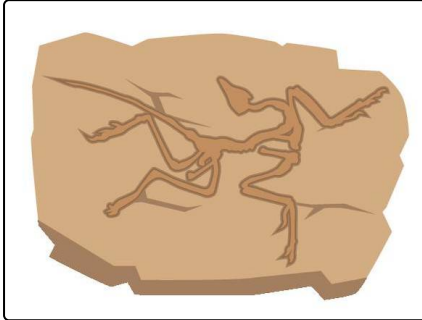


Lösungen und Lösungswege für die Aufgaben

1
von 2

Bestimme die Merkmale, die Wegners Theorie von der Kontinentalverschiebung belegen.

Lösungsschlüssel: B, D



Alfred Wegner erkannte zwar, dass sich die Kontinente bewegten, er konnte es zur damaligen Zeit jedoch noch nicht genau erklären. Was er aber richtig beobachtet hatte, war:

- Die **Kontinentalränder Lateinamerikas und Afrikas** passen wie **Puzzle**teile ineinander.
- **Fossilien**, die heutzutage viele tausend Kilometer voneinander entfernt gefunden wurden, **ähnelten sich auf beiden Kontinenten**, obwohl die Tiere weder schwimmen noch fliegen konnten.