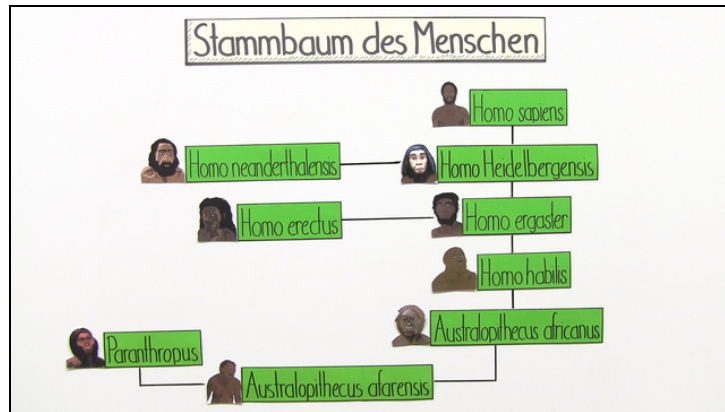




Arbeitsblätter zum Ausdrucken von [sofatutor.com](https://www.sofatutor.com)

Stammbaum des Menschen



- 1 Beschreibe die „Out of Africa“-Hypothese.
- 2 Beschreibe das „Multiregionale Modell der Menschwerdung“.
- 3 Ordne die unterschiedlichen Mitglieder der Gattung *Homo* chronologisch ein.
- 4 Beschreibe die mitochondriale Vererbung.
- 5 Bestimme, der menschlichen Evolution entsprechend, die richtige Reihenfolge der Schädel.
- 6 Entscheide, welche Reihenfolge die verwandtschaftliche Beziehung von Mensch und Affe richtig widerspiegelt.
- + mit vielen Tipps, Lösungsschlüsseln und Lösungswegen zu allen Aufgaben

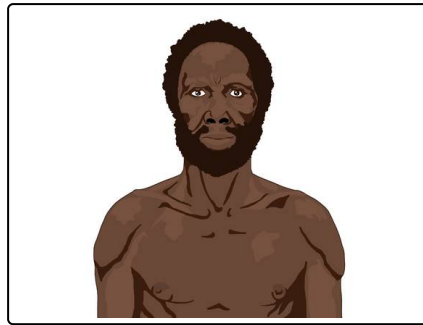


Das komplette Paket, inkl. aller Aufgaben, Tipps, Lösungen und Lösungswege gibt es für alle Abonnenten von [sofatutor.com](https://www.sofatutor.com)



Beschreibe die „Out of Africa“-Hypothese.

Schreibe die Begriffe an die korrekte Position im Text.



Homo habilis

räumliche

Homo sapiens

Fossilien

Die „Out of Africa“-Hypothese besagt, dass sich der erste

.....¹ in Afrika entwickelt hat und sich von dort weiter
in die ganze Welt verbreitet hat. Dieses Modell wird durch die

.....² und zeitliche Verbreitung von

.....³ gestützt.



Unsere Tipps für die Aufgaben

1
von 6

Beschreibe die „Out of Africa“-Hypothese.

1. Tipp

Bei dieser Hypothese geht es um die Verbreitung des heutigen Menschen, beginnend in Afrika. Wie ist die korrekte lateinische Bezeichnung für den modernen Menschen?



Lösungen und Lösungswege für die Aufgaben

1
von 6

Beschreibe die „Out of Africa“-Hypothese.

Lösungsschlüssel: 1: *Homo sapiens* // 2: räumliche // 3: Fossilien

Die „Out of Africa“-Hypothese besagt, dass sich der erste **Homo sapiens** in Afrika entwickelt hat und sich von dort weiter in die ganze Welt verbreitet hat. Dieses Modell wird durch die **räumliche** und zeitliche Verbreitung von **Fossilien** gestützt.