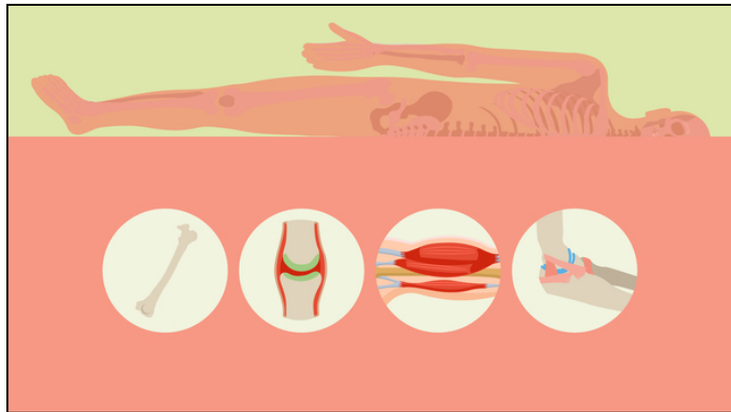




Arbeitsblätter zum Ausdrucken von [sofatutor.com](https://www.sofatutor.com)

# Bewegung – Zusammenarbeit von Knochen, Muskeln und Gelenken



- 1 **Bestimme, welche Begriffe zum aktiven und welche zum passiven Bewegungsapparat gehören.**
- 2 Benenne Strukturen, die zu unserem Bewegungsapparat gehören.
- 3 Stelle den Aufbau eines Gelenkes dar.
- 4 Nenne die Aufgaben der Bestandteile unseres Bewegungsapparats.
- 5 Erkläre das Gegenspielerprinzip.
- 6 Fasse zusammen, welche Strukturen zum aktiven und zum passiven Bewegungsapparat gehören.
- + mit vielen Tipps, Lösungsschlüsseln und Lösungswegen zu allen Aufgaben

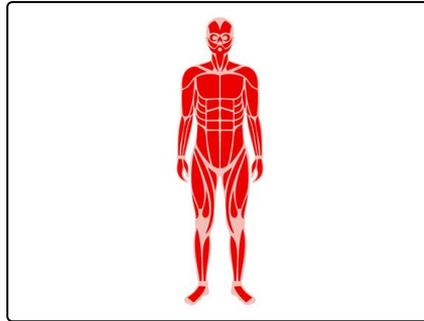


Das komplette Paket, **inkl. aller Aufgaben, Tipps, Lösungen und Lösungswege** gibt es für alle Abonnenten von [sofatutor.com](https://www.sofatutor.com)



## Bestimme, welche Begriffe zum aktiven und welche zum passiven Bewegungsapparat gehören.

Ordne die Begriffe richtig zu.



1  
Sehnen

2  
Muskeln

3  
Knochen

4  
Gelenke

---

---

---

---

---

---

---

---

A  
aktiver  
Bewegungs-  
apparat

B  
passiver  
Bewegungs-  
apparat

---

---

---

---

---

---

---

---



## Unsere Tipps für die Aufgaben

1  
von 6

**Bestimme, welche Begriffe zum aktiven und welche zum passiven Bewegungsapparat gehören.**

### 1. Tipp

Zwei der Begriffe sind dem aktiven und zwei dem passiven Bewegungsapparat zuzuordnen.

---

### 2. Tipp

Der passive Bewegungsapparat wird auch als *Stützsystem* bezeichnet.

---



## Lösungen und Lösungswege für die Aufgaben

1  
von 6

**Bestimme, welche Begriffe zum aktiven und welche zum passiven Bewegungsapparat gehören.**

**Lösungsschlüssel:** A: 1, 2 // B: 3, 4

Knochen, Gelenke, Muskeln und Sehnen gehören zum **Bewegungsapparat**.

Dabei wird zwischen dem **aktiven** und dem **passiven Bewegungsapparat** unterschieden. Der aktive Bewegungsapparat ist vor allem für *Bewegung* zuständig. Dazu gehören Muskeln und Sehnen.

Der passive Bewegungsapparat dient vor allem der *Stabilität* und wird auch **Stützsystem** genannt. Dazu gehören Knochen und Gelenke.