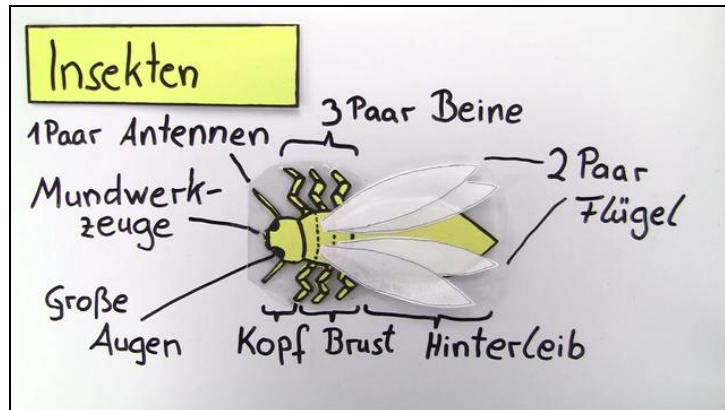




Arbeitsblätter zum Ausdrucken von [sofatutor.com](https://www.sofatutor.com)

Gliederfüßer - Überblick



- 1 Beschreibe den Körperaufbau eines Hummers.
- 2 Beschreibe, wie du Gliederfüßer unterscheiden kannst.
- 3 Benenne verschiedene Merkmale der Gliederfüßer.
- 4 Ordne verschiedene Gliederfüßer ihren Gruppen zu.
- 5 Bestimme, welcher Gliederfüßer sich hier vorstellt.
- 6 Erkläre am Beispiel des Marienkäfers, wie Gliederfüßer wachsen.
- + 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 den Körperaufbau eines Hummers.

Setze die Begriffe in die passenden Lücken ein.

Kopfbrust

Mundwerkzeuge

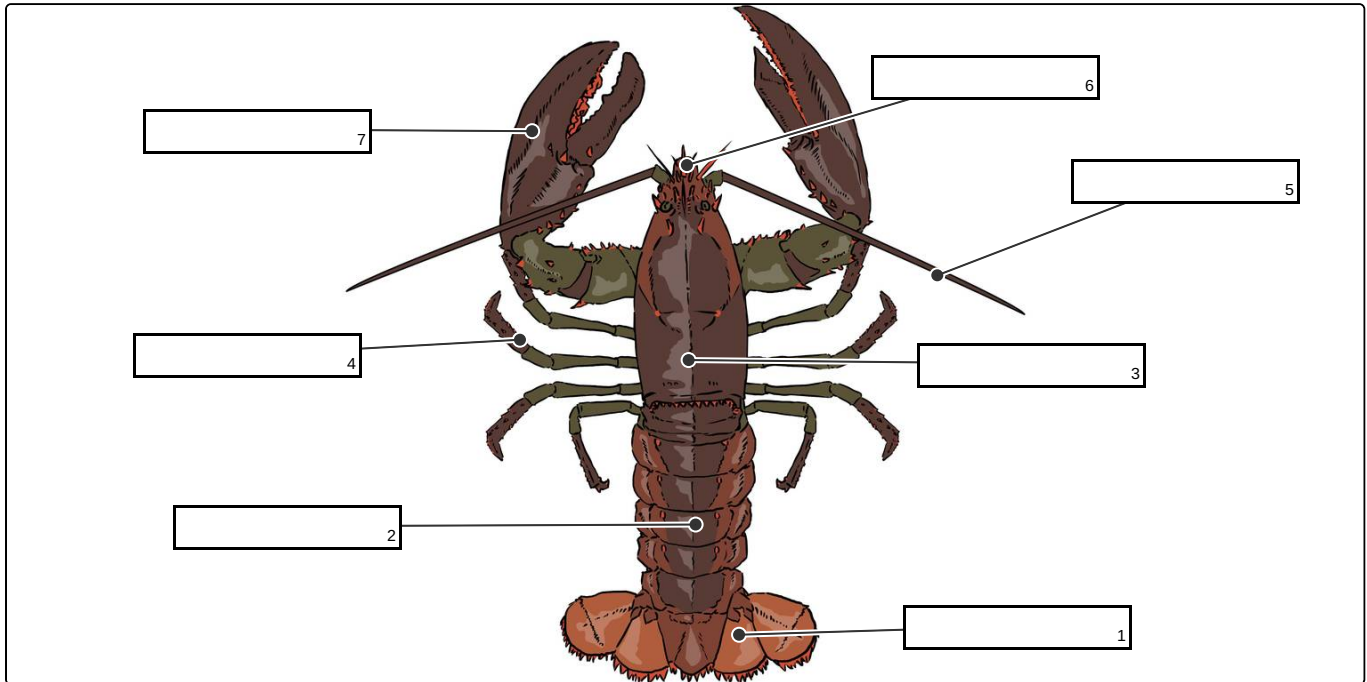
Schere

Antenne

Schwanzfächer

Beinpaar

Hinterleib





Unsere Tipps für die Aufgaben

1
von 6

Beschreibe den Körperaufbau eines Hummers.

1. Tipp

Die vordersten Beinpaare sind zu Scheren umgewandelt.

2. Tipp

Mit dem Schwanzfächer kann sich der Hummer im Wasser gut fortbewegen.



Lösungen und Lösungswege für die Aufgaben

1
von 6

Beschreibe den Körperaufbau eines Hummers.

Lösungsschlüssel: 1: Schwanzfächer // 2: Hinterleib // 3: Kopfbrust // 4: Beinpaar // 5: Antenne // 6: Mundwerkzeuge // 7: Schere

Einige Hummerarten können bis zu 6 kg schwer werden! Der Körper der Hummer ist in drei Abschnitte eingeteilt:

- **Hinterleib** mit **Schwanzfächer**
- **Kopfbrust** mit **Beinpaaren**
- Kopf mit **Mundwerkzeugen** und **Antennen**

Die Antennen dienen dem Hummer als Fühler. Die ersten Beinpaare sind zu großen **Scheren** umgewandelt. Mit diesen kann der Hummer vieles aufknacken oder sich verteidigen.