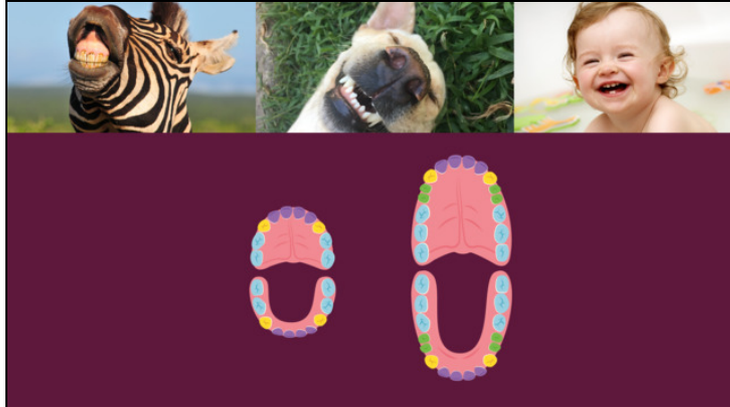




Arbeitsblätter zum Ausdrucken von [sofatutor.com](https://www.sofatutor.com)

Zähne und Gebiss (Basiswissen)



- 1 **Gib an, welches Gebiss zu einem Raubtier gehört.**
- 2 **Nenne die Hauptaufgabe der Zähne für den Menschen.**
- 3 **Benenne die verschiedenen Zahntypen des Dauergebisses.**
- 4 **Bestimme die Unterschiede von Milch- und Dauergebiss.**
- 5 **Stelle den Aufbau eines Zahns dar.**
- 6 **Ordne den Säugetiergebissen die passende Nahrung zu.**
- + **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)



Gib an, welches Gebiss zu einem Raubtier gehört.

Wähle die Abbildung aus, die das Gebiss eines Raubtieres zeigt.





Unsere Tipps für die Aufgaben

1
von 6

Gib an, welches Gebiss zu einem Raubtier gehört.

1. Tipp

Nagetiere und Hasenartige haben große Schneidezähne, die das typische Nagen ermöglichen.

2. Tipp

Pflanzenfresser haben gut ausgebildete Backenzähne zum Zermahlen der pflanzlichen Nahrung.

3. Tipp

Raubtiere haben stark ausgebildete Eckzähne zum Festhalten ihrer Beute.



Lösungen und Lösungswege für die Aufgaben

1
von 6

Gib an, welches Gebiss zu einem Raubtier gehört.

Lösungsschlüssel: A

Die Gebisse von Säugetieren unterscheiden sich stark voneinander:

Raubtiere haben **stark ausgebildete Eckzähne** zum Festhalten ihrer Beute.

Pflanzenfresser haben **gut ausgebildete Backenzähne** zum Zermahlen der pflanzlichen Nahrung.

Wir Menschen sind **Allesfresser**. Das Gebiss eines Allesfressers **vereint Merkmale des Pflanzenfresser- und des Fleischfressergebisses**. Unsere Zähne haben daher ganz unterschiedliche Formen und Größen, um mit einer großen Bandbreite an Nahrungsmitteln zurechtzukommen.

Nagetiere und Hasenartige haben **große Schneidezähne**, die das typische Nagen ermöglichen.