

Deine Zähne



I. Kreuze die richtige Antwort an!

a) Welcher Teil des Zahns ist die härteste Substanz im menschlichen Körper?

- Das Zahnfleisch
- Der Zahnschmelz
- Die Zahnwurzel
- Das Zahnbein

b) Wie viele Milchzähne hat ein Kind normalerweise?

- 32
- 10
- 20
- 50

c) Was passiert mit der Wurzel der Milchzähne, bevor sie ausfallen?

- Sie wird im Kiefer festbetoniert.
- Sie wächst einfach weiter.
- Sogenannte "Fresszellen" fressen die Wurzel auf.
- Sie verwandelt sich in Gold.

d) Wie oft am Tag sollte man seine Zähne putzen?

- Nur einmal in der Woche.
- Zweimal am Tag (morgens und abends).
- Zehnmal am Tag.
- Nur wenn man Süßigkeiten gegessen hat.



Backenzähne werden auch Mahlzähne genannt.

- Richtig Falsch

f) Erwachsene haben in der Regel 32 Zähne.

- Richtig Falsch

g) Erwachsene haben in der Regel 32 Zähne.

- Richtig Falsch



Name: Datum:

- h) Im Zahnmark befinden sich Nerven und Blutgefäße.
 Richtig Falsch
- i) Milchzähne heißen so, weil sie so weich wie Käse sind.
 Richtig Falsch
- i) Schneidezähne haben mindestens drei Wurzeln.
 Richtig Falsch



2. Beantworte die Fragen

Beantworte die folgenden Fragen in vollständigen Sätzen.
Du kannst auch im Text nachlesen, wenn du dir nicht sicher bist.

a) Es gibt drei Arten von Zähnen. Nenne sie und beschreibe kurz ihre Aufgabe:

1. _____ : _____
2. _____ : _____
3. _____ : _____

b) Warum müssen Milchzähne überhaupt ausfallen? Warum behalten wir sie nicht einfach?

c) Was ist Karies und wie entsteht es?

d) Nenne drei wichtige Regeln für die richtige Zahnpflege:

1. _____
2. _____
3. _____

e) Stell dir einen Zahn vor (oder zeichne einen!). Weißt du noch, wie die Schichten von außen nach innen heißen?

1. Die äußere, harte Schicht: _____
2. Die Schicht darunter: _____
3. Das Innere mit den Nerven: _____

f) Warum haben die bleibenden Zähne der Erwachsenen eine etwas andere Farbe als die Milchzähne?
