

Richtig oder falsch?

Dieser Text informiert über die Dinosaurier.

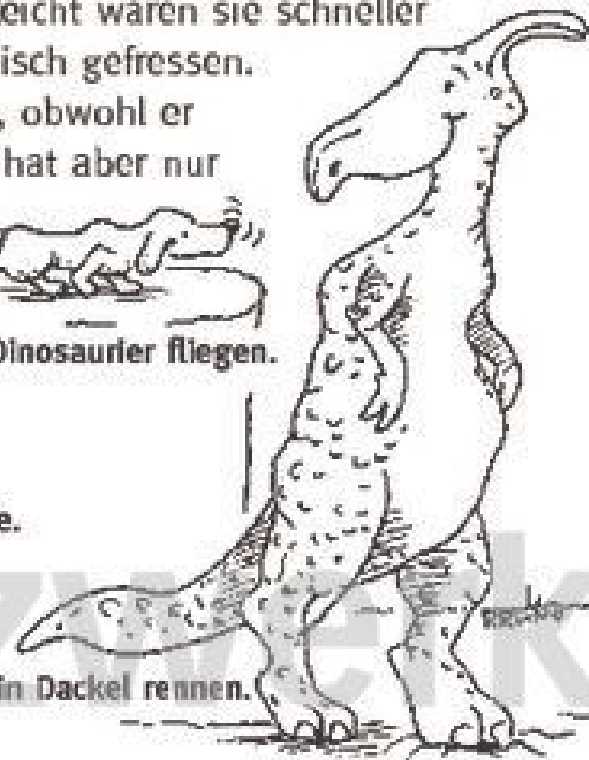
Lies den Text.

Entscheide dann, ob die folgenden Aussagen richtig oder falsch sind.

Kreuze entsprechend an.

1 Dinosaurier können nicht fliegen. Sie haben nämlich
2 ein sehr großes Körpergewicht. Heute sehen wir nur noch
3 die Knochen dieser Tiere. Das vollständige Knochengestüst
4 eines Dinos nennt man Skelett.

5 Konnten Dinosaurier schnell rennen? Vielleicht waren sie schneller
6 als ein Dackel. Der Tyrannosaurus hat Fleisch gefressen.
7 Deshalb musste er seine Beute verfolgen, obwohl er
8 auf Zehenspitzen ging. Der Brontosaurus hat aber nur
9 Pflanzen gefressen.



❶ Wegen ihres großen Körpergewichts konnten Dinosaurier fliegen.

 richtig

 falsch

❷ Die Knochen dieser Tiere sieht man noch heute.

 richtig

 falsch

❸ Ein Dinosaurier konnte vielleicht schneller als ein Dackel rennen.

 richtig

 falsch

❹ Der Brontosaurus hat sich von Fleisch ernährt.

 richtig

 falsch

❺ Der Tyrannosaurus verfolgte den Dackel auf Zehenspitzen.

 richtig

 falsch

Lösungssseite

Als Hilfe und zum Vergleichen.



So hättest du ankreuzen müssen:

1 Wegen ihres großen Körpergewichts konnten Dinosaurier fliegen.

richtig falsch

Die meisten Saurier waren zu schwer zum Fliegen. Nur wenige besonders leichte Saurier konnten als Flugsaurier auch die Lüfte erobern. Die Aussage ist also falsch. (Zeilen 1 und 2)

2 Die Knochen dieser Tiere sieht man noch heute.

richtig falsch

Außer Knochen bzw. versteinerten Knochen und einigen Fußabdrücken kann man von den Sauriern heute nichts mehr sehen. Die Aussage ist also richtig. (Zeilen 2 und 3)

3 Ein Dinosaurier konnte vielleicht schneller als ein Dackel rennen.

richtig falsch

Die Dackel gehören nicht zu den schnellen Hunden. Man darf vermuten, dass die Dinos schneller als ein Dackel waren. Die Aussage ist also richtig. (Zeilen 5 und 6)

4 Der Brontosaurus hat sich von Fleisch ernährt.

richtig falsch

Der Brontosaurus hat sich von Pflanzen ernährt, nicht von Fleisch. Die Aussage ist also falsch. (Zeilen 8 und 9)

5 Der Tyrannosaurus verfolgte den Dackel auf Zehenspitzen.

richtig falsch

Als es die ersten Dackel gab, war der Tyrannosaurus längst ausgestorben. Er konnte zwar auf Zehenspitzen rennen um seine Beute zu fangen. Aber einen Dackel konnte er nicht verfolgen. Die Aussage ist also falsch. (Zeile 5 und 6)

Ein Buch, das dich interessieren könnte:

Dogal Dixon: Megawissen Dinosaurier. Starnberg: Darling Kindersley 2002 (Taschenbuch).

Ein Buch, das durch einfach geschriebene Texte und eindrucksvolles Bildmaterial einen Einblick in die faszinierende Welt der Dinosaurier erlaubt.

