

Das typische Kennzeichen der Flugsaurier waren ihre Armflügel. Flugsaurier hatten keine Federn. Sie besaßen am Körper ein wärmendes Fell.

Die ersten Flugsaurier waren etwa so gross wie heutige Amseln. Am Ende der Kreidezeit lebten die grössten Flugsaurier. Einer davon wurde so gross wie ein Segelflugzeug.

Einer der bekanntesten Flugsaurier war der Pteranodon. Er konnte nicht so gut fliegen wie die Vögel heute. Zum Starten stellte er sich darum gegen den Wind und liess sich von einer Aufwärtsströmung erfassen. Wenn die Luftströmung günstig war, breitete er die Flughäute aus, um so zu segeln.

Bei jeder Nummer steht eine richtige und eine falsche Aussage. Schreibe die richtige Lösung auf dein Laufblatt.

- 1a) Das typische Kennzeichen der Flugsaurier waren ihre Armflügel.
- 1b) Das typische Kennzeichen der Flugsaurier waren ihre Beinflügel.

- 2a) Flugsaurier hatten keine Federn.
- 2b) Flugsaurier hatten viele Federn.

- 3a) Über die Federn war ein wärmendes Fell gespannt.
- 3b) Sie besaßen am Körper ein wärmendes Fell.

- 4a) Die grössten Flugsaurier lebten am Ende der Kreidezeit.
- 4b) Die grössten Flugsaurier lebten am Anfang der Kreidezeit.

- 5a) Der Pteranodon konnte besser fliegen als heutige Vögel.
- 5b) Der Pteranodon konnte schlechter fliegen als heutige Vögel.

- 6a) Zum Starten stellte er sich gegen den Wind.
- 6b) Zum Starten stellte er sich in Windrichtung hin.

- 7a) Bei günstiger Luftströmung breitete er die Beine aus, um zu segeln.
- 7b) Bei günstiger Luftströmung breitete er die Flughäute aus, um zu segeln.

Das typische Kennzeichen der Flugsaurier waren ihre Armflügel. Flugsaurier hatten keine Federn. Sie besaßen am Körper ein wärmendes Fell.

Die ersten Flugsaurier waren etwa so gross wie heutige Amseln. Am Ende der Kreidezeit lebten die grössten Flugsaurier. Einer davon wurde so gross wie ein Segelflugzeug.

Einer der bekanntesten Flugsaurier war der Pteranodon. Er konnte nicht so gut fliegen wie die Vögel heute. Zum Starten stellte er sich darum gegen den Wind und liess sich von einer Aufwärtsströmung erfassen. Wenn die Luftströmung günstig war, breitete er die Flughäute aus, um so zu segeln.

Bei jeder Nummer steht eine richtige und eine falsche Aussage. Die richtige Lösung ist **rot** markiert!

1a) Das typische Kennzeichen der Flugsaurier waren ihre Armflügel.

1b) Das typische Kennzeichen der Flugsaurier waren ihre Beinflügel.

2a) Flugsaurier hatten keine Federn.

2b) Flugsaurier hatten viele Federn.

3a) Über die Federn war ein wärmendes Fell gespannt.

3b) Sie besaßen am Körper ein wärmendes Fell.

4a) Die grössten Flugsaurier lebten am Ende der Kreidezeit.

4b) Die grössten Flugsaurier lebten am Anfang der Kreidezeit.

5a) Der Pteranodon konnte besser fliegen als heutige Vögel.

5b) Der Pteranodon konnte schlechter fliegen als heutige Vögel.

6a) Zum Starten stellte er sich gegen den Wind.

6b) Zum Starten stellte er sich in Windrichtung hin.

7a) Bei günstiger Luftströmung breitete er die Beine aus, um zu segeln.

7b) Bei günstiger Luftströmung breitete er die Flughäute aus, um zu segeln.