

Der ... war ein
Fleischfresser und konnte
mit seinen scharfen Zähnen
seine Beute in Stücke
reißen. Er ernährte sich von
jungen, pflanzenfressenden
Sauriern.
... jagte auch in Rudeln.



Allosaurus



Der ... war vom Kopf bis
zum Schwanz mit dicken
Knochenplatten bedeckt.
Außerdem hatte er an der
Seite Stacheln. Zur
Verteidigung hatte sein
Schwanz am Ende eine
knöcherne Verdickung. Er
war ein Pflanzenfresser.



Ankylosaurus



... wurde auch Brontosaurus
genannt. Er hatte einen
schweren Körper und vier
kräftige Beine. Um
das Gleichgewicht zu halten,
benötigte er seinen langen
Schwanz. Er war ein
Pflanzenfresser.
Wahrscheinlich lebte er in
Herden wie heute die
Elefanten.



Apatosaurus





... war kein Dinosaurier, sondern vermutlich der erste Vogel. Man findet an ihm sowohl Merkmale von Reptilien als auch von Vögeln. Er lebte in Waldgebieten und ernährte sich von Insekten. An seinen Händen hatte er 3 Finger. Er war etwa 35 cm groß.



Archaeopteryx



Der ... war ein Pflanzenfresser. Er war sehr groß, hatte einen kräftigen Körper und einen langen Hals. Er war ungefähr 23 m lang und über 60 Tonnen schwer.



Brachiosaurus



Der Name ... bedeutet „schreckliche Kralle“. Gemeint sind damit die riesigen Klauen an den Hinterbeinen. Der Saurier war das wildeste Raubtier unter den kleinen Sauriern. Er wurde 2,5 m bis 4 m lang und 50 kg bis 80 kg schwer. Er war ein Fleischfresser.



Deinonychus





Das ... gehörte zu den Urraubosauriern. Es war ein großes Tier mit einem plumpen Körper, einem langen Schwanz und kräftigen Beinen. Auf dem Rücken hatte es ein „Rückensegel“. Er war ein Fleischfresser.



Dimetrodon



Der ... war etwa 30 m lang und 40 Tonnen schwer. Er war der längste Saurier. Er hatte einen sehr langen, biegsamen Hals. Der Saurier war ein Pflanzenfresser.



Diplodocus



Der ... war der älteste Lurch. Er hatte einen langgestreckten Körper und einen großen Schädel. Sein Hals war nur sehr kurz. Er hatte kurze Beine mit jeweils 5 Zehen. Er ernährte sich von Fischen. Der Saurier lebte an Land und im Wasser.



Ichtyostega

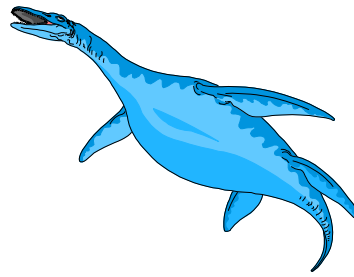




Der ... war 9 m lang und wog 4,5 Tonnen. Er hatte eine geschickte Hand mit 5 Fingern. An jeder Hand saßen 3 hufähnliche Finger, ein Greiffinger sowie ein Daumen mit einem Knochendorn. Er war ein Pflanzenfresser.



Iguanodon



Der ... war kein Dinosaurier, sondern ein Reptil, das in der Urzeit im Wasser lebte. Das Tier hatte einen sehr langen Hals. Er fraß Fische oder Tiere aus der Luft.



Elasmosaurus



Der ... wurde etwa 1,5 bis 2,5 m groß und 25 bis 35 kg schwer. Wahrscheinlich war er ein Allesfresser. Er trug einen sehr interessanten Kopfschmuck.



Oviraptor





#



\$



%

... ist einer der bekanntesten Flugsaurier. Er erreichte eine Flügelspannweite von 7m. Sein Körper war klein und wog höchstens 17 kg. Er hatte einen kurzen Schwanz und einen langen Kamm. Wahrscheinlich fraß er Fische. Er hatte keine Zähne.

#

Der ... war ein Pflanzenfresser. Er ernährte sich von Sträuchern, Farnen und hohen Pflanzen. Er verteidigte sich mit den Stacheln am Ende seines Schwanzes. Die Knochenplatten schützten ihn gegen Angriffe.

\$

Der ... wurde 10 m lang und fast 4 m hoch. Er wog 8 Tonnen. Er hatte einen sehr großen Kopf mit einem etwa 1 m langen Horn auf der Stirn und einem kleineren Horn auf der Nase. Seine Schultern wurden durch ein Nackenschild geschützt. Er war ein Pflanzenfresser.

%

Pterandon

#

Stegosaurus

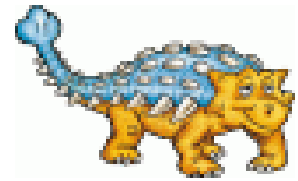
\$

Triceratops

%



Dinosaurier Setzleiste



Mag. Martina Meister-Wolf

Der ... ist der bekannteste Raubsaurier. Er fraß Fleisch. Er wurde bis zu 15 m lang und 6 m hoch. Er wog 7 Tonnen. Sein Maul war ungefähr 1 m 50 cm lang. Seine Zähne waren bis zu 18 cm lang und sehr scharf.



Der ... wurde auch „schneller Räuber“ genannt. Er war flink und klein und konnte sehr schnell laufen. Er wurde 7 bis 15 kg schwer und etwa 2 m lang. ... war ein Fleischfresser.



Tyrannosaurus



Velociraptor

