



Übungsart: Artikel

Titel:

# Die schrecklichen Echsen S

Quelle: Floh, Domino Verlag

Leseübungen: Siegbert Rudolph

Silbenkennung lesegerecht:  
ng, h, Mitlautverdoppelungen, kurze Vokale in erster Silbe

Bedienungshinweise:

Mit einem Klick geht es immer einen Schritt weiter.  
Die Buttons sind für Sprünge auf bestimmte Seiten.

Präsentation starten: F5

Präsentation verlassen: ESC

- Di no sau ri er  
Di **no** sau ri er  
Di **no** sau ri er  
Di **no** sau **ri** er  
Di **no** sau **ri** er 😊
- Ka ta stro phe  
Ka **ta** stro phe  
Ka **ta** stro phe  
Ka **ta** stro **phe** 😊
- pflan zen fress end  
pfla**zen** fress end  
pfla**zen** fress end  
pfla**zen** fress **end** 😊
- Kli ma ver än der ung  
Kli **ma** ver än der ung  
Kli **ma** ver än der ung  
Kli **ma** ver **än** der ung  
Kli **ma** ver **än** der ung  
Kli **ma** ver **än** der **ung** 😊

- Le bens ver hält niss e
- Le **bens** ver hält niss e
- Le **bens** ver hält niss e
- Le **bens** ver **hält** niss e
- Le **bens** ver **hält** niss e
- Le **bens** ver **hält** niss e
- Le **bens** ver **hält** niss e 😊

- Ur zeit we sen
- Ur **zeit** we sen
- Ur **zeit** we sen
- Ur **zeit** we **sen** 😊

- Mill ionen
- Mill **i** onen
- Mill **i** onen
- Mill **i** onen 😊

- Die „schrecklich en Echsen“
- Wie so heißen die Dinosaurier eigentlich „Dinosaurier“?
- Die feierliche Namenstau fe fand vor mehr als 150 Jahren statt.
- Damals hatt e man an mehreren Stellen der Welt Spuren oder Knochen von gigantischen Urzeittieren entdeckt.
- Viel wusste man über die Riesentiere aber noch nicht.
- Und ein wissenschaftlicher Name fehlte auch.



- Ein For **scher** aus Eng **land** be **schloss** des **halb**:  
Nenn **en** wir die Ur**zeit** we **sen** doch ein **fach** „Di **no** sau **ri** er“.
- Das kommt aus dem Grie **chisch** en  
und be **deu** tet „schreck **lich** e Ech **sen**“.
- Man fand her **aus**, dass die Sau **ri** er zu **nächst**, vor rund 230  
Mill **io** nen Jah **ren**, nicht grö **ßer** als Hun **de** wa **ren**.
- Durch vie **le** wei **te** re Fun **de**, vor all **em** die Ver **stei** ner **ung** en  
von Knoch **en**, wur **den** im Lau **fe** der Zeit imm **er** mehr  
Di **no** rät **sel** ge **löst**.
- Dann er **wärm** te sich das Kli **ma**,  
und auf der Er **de** wuch **sen** rie **sen** haf **te** Pfla **nen** ar **ten**.

- Gut für die pflanzenfressenden Saurier, denn die entwickelten sich prächtig.
- So machten aber auch die fleischfressenden Saurier reichlich Beute.
- Doch plötzlich wurde es kälter auf der Erde, viele Pflanzen gingen ein.
- Die pflanzenfressenden Dinos verhungerten.
- Bald auch die Fleischfresser.
- Warum sich das Klima so schlagartig veränderte?
- Wissenschaftler glauben, dass der Einschlag eines Kometen Schuld hatte.



- Die rie **si** ge Staub **wol** ke, die er auf **wir** bel **te**,  
ver **fins** ter **te** die Sonn **e**.
- Die **se** Ka **ta** stro **phe** be **deu** te **te** für die Sau **ri** er  
das end **gül** tige Aus!
- Doch we **gen** der na **tür** lich **en** Um **welt**-  
und Kli **ma** ver **än** der **ungen** hatt **en** sie schon seit Lang **em**  
ums **Ü** ber le **ben** ge kämpft.
- Denn das Le **ben** auf der Er **de** wan **delt** sich stän **dig**.
- So mach **ten** die Di **nos** vor 60 Mill **i** onen Jah **ren** schließ **lich**  
Platz für Tier **ar** ten, die sich den neu **en** Le **bens** ver **hält** niss **en**  
bess **er** an **pass** en konn **ten**.





- Die „schrecklichen Echsen“
- Wieso heißen die Dinosaurier eigentlich „Dinosaurier“?
- Die feierliche Namenstaupe fand vor mehr als 150 Jahren statt.
- Damals hatte man an mehreren Stellen der Welt Spuren oder Knochen von gigantischen Urzeittieren entdeckt.
- Viel wusste man über die Riesentiere aber noch nicht.
- Und ein wissenschaftlicher Name fehlte auch.







- Ein Forscher aus England beschloss deshalb:  
„Nennen wir die Urzeitwesen doch einfach Dinosaurier“.
- Das kommt aus dem Griechischen  
und bedeutet „schreckliche Echsen“.
- Man fand heraus,  
dass die Saurier zunächst,  
vor rund 230 Millionen Jahren,  
nicht größer als Hunde waren.
- Durch viele weitere Funde,  
vor allem die Versteinerungen von Knochen,  
wurden im Laufe der Zeit  
immer mehr Dinorätsel gelöst.
- Dann erwärmte sich das Klima,  
und auf der Erde wuchsen riesenhafte Pflanzenarten.



- Gut für die pflanzenfressenden Saurier, denn die entwickelten sich prächtig.
- So machten aber auch die fleischfressenden Saurier reichlich Beute.
- Doch plötzlich wurde es kälter auf der Erde, viele Pflanzen gingen ein.
- Die pflanzenfressenden Dinos verhungerten.
- Bald auch die Fleischfresser.
- Warum sich das Klima so schlagartig veränderte?
- Wissenschaftler glauben, dass der Einschlag eines Kometen Schuld hatte.





- Die riesige Staubwolke, die er aufwirbelte, verfinsterte die Sonne.
- Diese Katastrophe bedeutete für die Saurier das endgültige Aus!
- Doch wegen der natürlichen Umwelt- und Klimaveränderungen hatten sie schon seit Langem ums Überleben gekämpft.
- Denn das Leben auf der Erde wandelt sich ständig.
- So machten die Dinos vor 60 Millionen Jahren schließlich Platz für Tierarten, die sich den neuen Lebensverhältnissen besser anpassen konnten.





● Was bedeutet das Wort „Dinosaurier“?

Es kommt aus dem Griechischen und bedeutet „schreckliche Echsen“.

● Waren die Saurier immer so riesengroß?

Am Anfang waren sie nur so groß wie Hunde.

● Warum wurden die Saurier größer?

Die Erde erwärmte sich, und viele riesige Pflanzen wuchsen.

● Warum starben die Dinos aus?

Sie konnten sich nicht anpassen. Man meint, durch einen Kometeneinschlag verfinsterte sich die Sonne, und die Erde wurde kälter.

Dinosaurier  
Namen  
Taufe  
Namenstaufe  
gigantisch  
Urzeittiere  
Versteinerungen  
riesenhaft  
Pflanzenart  
pflanzenfressend  
fleischfressend  
Wissenschaftler  
Staub  
Wolke  
Staubwolke  
Umwelt  
Veränderung  
Umweltveränderung  
Klimaveränderung  
Komet  
Fleischfresser  
Lebensverhältnisse  
Katastrophe  
Pflanzenarten  
Urzeitwesen  
schlagartig  
Urzeittiere  
schrecklich  
Millionen  
Namenstaufe 😊

**Du bist der Lehrer - korrigiere die Fehler!**

**Bitte auf ganz genau auf die Fehler klicken!**

Seite: 14

Bearbeitet von:  
Siegbert Rudolph

Die Namenstrafe der Dinos fand vor 150 Jahren statt.

Dinosaurier bedeutet „scheckliche Echsen“.

Früher waren die Dinos nicht größerer als Hunde.

Durch eine Erwärmung der Erde wurden sie immer größer.

Aber, als die Erde kälter wurde, starden sie aus.

Ein großes Unglück nennt man ...

Katarrh Kater Katerstrophe Katastrophe Kapitel

Dinosaurier bedeutet: ...

abschreckende Tiere große Unwesen schreckliche Echsen

Was versteht man unter gigantisch? ...

machtvoll riesig prachtvoll grässlich

Reisetiere

Dinosüßrier

Unzeitwesen

Klimaverwunderung

Namenstrafe

Umweltverwunderung

Willst du einen Dino sehen,  
musst du ins Museum gehen.



In der Urzeit gab es noch keine Uhrzeit.

Weil die Dinosaurier nur Saures und nicht Süßes fraßen,  
heißen sie Dinosaurier und nicht Dinosüßrier. 😊



|         |          |       |        |       |
|---------|----------|-------|--------|-------|
| ● Wolke | Wolle    | Wille | Stille | Pille |
| ● Taufe | Schlaufe | laufe | raufe  | saufe |
| ● Tiere | Niere    | Biere | viere  | Viren |
| ● Namen | Nomen    | Omen  | Amen   | Samen |

# Welches Wort passt nicht in die Reihe?

**Klick auf dieses Wort!**

Seite: 18

Bearbeitet von:  
Siegbert Rudolph

gigantisch gewaltig riesig mächtig gemächlich

Beute Beutel Raubgut Fang

Katastrophe Störfall Katalog Tragödie Unheil

schlagartig schnell unversehens unvermittelt nachschlagen

## Die Dinosaurier

Die Dinosaurier waren die größten

Die größten Lebewesen auf der Erde waren die Dinosaurier

Obwohl die Dinosaurier die größten Lebewesen  
auf der Erde waren, sind sie

Die Dinosaurier sind ausgestorben, obwohl sie die größten  
Lebewesen auf der Erde waren.

Die Dinosaurier, die größten Lebewesen auf der Erde  
sind ausgestorben, weil sie sich nicht anpassen konnten.



# Konzentration/Blitzlesen

## Einstellung über Metronom!

Seite: 20



Bearbeitet von:  
Siegbert Rudolph

Nur ein Mal zum Start klicken!

~~Lesemotivationsstraining~~ 

Wolke  
Katastrophe  
Dinosaurier  
schrecklich  
Pflanzenart  
Lebensverhältnisse  
Klimaveränderung  
Umwelt  
Staubwolke  
Komet  
riesenhaft  
Versteinerungen

Klick hier für alle Wörter!



## Hurra, wieder ein Stück weiter!