



SUKU DINO

GAME RULES & DINOSAUR BOOK



IN DER BOX:

- Spielbrett x 2
- Herausforderungskarte (3 Stufen) x 48
- Käfigstück (grün) x 4
- Käfigstück (blau) x 4
- Dinosauriereier x 96
- Spielregeln x 1
- Lösungsbuch x 1

3 SCHWIERIGKEITSGRADE:

- Leicht: 16 Herausforderungen mit 3 Tipps
- Mittel: 16 Herausforderungen mit 2 Tipps
- Schwer: 16 Herausforderungen ohne Hinweis



WILLKOMMEN ZU SIMBANS DINOSAURIERPARK!

Heute werden Sie einer unserer Parkwächter. Ihre Aufgabe ist es, Dinosaurier-Eier vor der Zerstörung durch andere Dinosaurier zu schützen. Sie erhalten Käfige, um die Dinosaurier davon abzuhalten, die kostbaren Eier zu stehlen oder anzugreifen.

Bevor Sie mit dem Spiel beginnen, machen Sie sich mit den Arten der Dinosaurier im Park vertraut, indem Sie ihre Profile durchgehen!

Der Begriff "Suku" bedeutet auf Japanisch "mögen" oder "lieben" und wir hoffen, dass Ihnen dieses Spiel und die Dinosaurier gefallen!

SUKU DINO !!!

SUKU DINO

DER GEWINNER

Der Spieler, der die meisten Dinosaurier-Eier gesammelt hat, gewinnt.

SETUP (2 SPIELER)

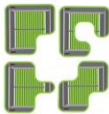
Herausforderungskarte



Dinosaurier Ei Bank



Spielbrett



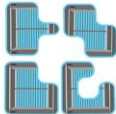
4 Käfigteile



Spielen Sie A



Spielbrett



4 Käfigteile



Spielen Sie B

1 SPIELER - Man kann das Spiel spielen und alle Herausforderungen alleine lösen. Es gelten die gleichen Regeln, außer dass kein Wettbewerb stattfindet.



WIE ZU SPIELEN (2 SPIELER)

1. Wählen Sie den Schwierigkeitsgrad und mischen Sie die Herausforderungskarten nach unten. Für den Fall, dass Sie nicht mehr weiterkommen möchten
2. Wähle eine Herausforderungskarte aus dem Stapel.
3. Beide Spieler legen **ALLE** 4 Käfigteile auf den Spielplan, um alle Dinosaurier mit Ausnahme der auf der Herausforderungskarte angegebenen zu bedecken. Für den Fall, dass Sie nicht mehr weiterkommen möchten
4. Schreien Sie "**SUKU DINO**", sobald Sie die Herausforderung abgeschlossen haben, um zu gewinnen.
5. Der Gewinner jeder Herausforderung wird mit der Anzahl der Dinosaurier-Eier belohnt, die in der oberen rechten Ecke der Herausforderungskarte angegeben sind. Für den Fall, dass Sie nicht mehr weiterkommen möchten
6. Spielen Sie so viele Herausforderungen, wie Sie möchten, und zählen Sie die Anzahl der Dinosaurier-Eier, die jeder Spieler am Ende des Spiels gesammelt hat, um den endgültigen Gewinner zu ermitteln.



TIPPS: Fortgeschrittene Spieler können alle Herausforderungskarten mischen
- leicht, mittelschwer, schwer.

TAKTIK: Wenn der Spieler die "Steal" - Herausforderung gewonnen hat, kann er dem Gegner die Anzahl der Dinosaurier-Eier anstelle der Eierbank stehlen. Wenn der Gegner keine Eier hat, wenn ein Spieler die Herausforderung gewinnt, kann der Spieler die Karte behalten und sie anschließend verwenden.



URSPRÜNGE DER DINOSAURIER

Das Zeitalter der Dinosaurier begann vor 230 Millionen Jahren in der Trias-Zeit, als die Landmasse der Welt ein gigantischer Kontinent war, in dessen Zentrum sich eine Wüstenumgebung befand.

Die erste Generation von Dinosauriern war ein kleiner Pflanzenfresser, der sich frei auf der einzelnen Landmasse bewegte.

Während der Jurazeit (vor 144 bis 208 Millionen Jahren) brach die Landmasse in Kontinente ein und das Klima wurde relativ warm.

Dinosaurier wurden riesig und verwandelten sich in Fleischesser. Während der Kreidezeit (vor 65-144 Millionen Jahren) entwickelten sich Dinosaurier zu einer riesigen Vielfalt, einschließlich der größten Landraubtiere aller Zeiten. Keiner der Dinosaurier überlebte jedoch am Ende der Kreidezeit.

Apatosaurus

Eigenschaften: Apatosaurus hatte einen langen Hals und Schwanz.

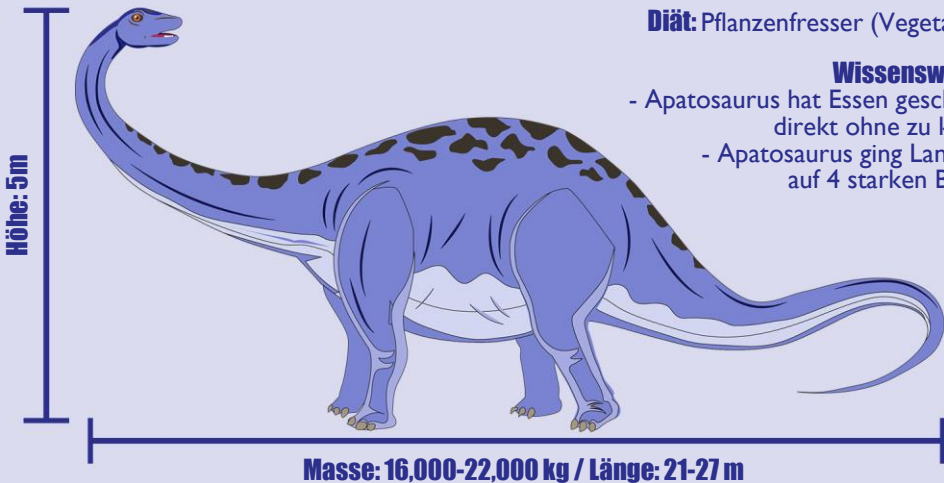
Lebensraum: Apatosaurus lebte vor etwa 150 Millionen Jahren auf Ebenen in Nordamerika.

Verhalten: Apatosaurus reiste in Herden, um den jüngeren Schutz zu bieten.

Diät: Pflanzenfresser (Vegetarier!)

Wissenswertes:

- Apatosaurus hat Essen geschluckt direkt ohne zu kauen.
- Apatosaurus ging langsam auf 4 starken Beinen



Stegosaurus

Merkmale: Stegosaurus hatte eine doppelte Reihe von großen, flachen und knöchernen Platten auf dem Rücken und einen kräftigen, mit Stacheln versehenen Schwanz.

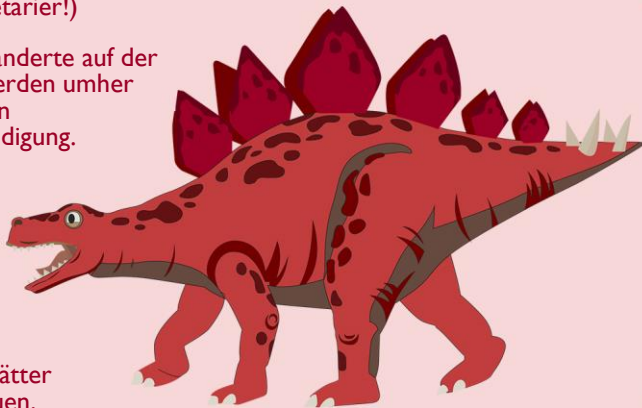
Lebensraum: Stegosaurus lebte vor etwa 150 Millionen Jahren in Wäldern und Sümpfen Nordamerikas.

Diät: Pflanzenfresser (Vegetarier!)

Verhalten: Stegosaurus wanderte auf der Suche nach Nahrung in Herden umher und nutzte seinen kräftigen Stachelschwanz zur Verteidigung.

Wissenswertes:

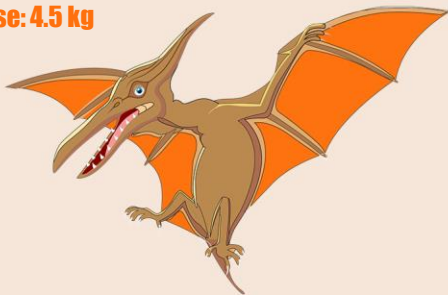
- Hinterbeine des Stegosaurus waren doppelt so lang wie Seine Vorderbeine.
- Stegosaurus hatte einen geilen Schnabel ohne Frontzähne und musste Blätter mit den Backenzähnen kauen.



Höhe: 4m

Masse: 2,000 – 5,000 kg

Masse: 4.5 kg



Höhe: 1m

Pterodactyl

Eigenschaften:

Pterodaktylus hatte einen langen Schnabel und Hals.
Es hatte Flügel an den dreifingrigen Händen.

Lebensraum: Pterodactyl lebte vor etwa 150 Millionen Jahren in Südamerika und Deutschland.

Nahrung: Insekten, Fleisch und Fisch

Verhalten: Pterodactyl verschachtelt und in Gruppen gereist.

Wissenswertes:

- Pterodactyl stand auf und ging auf ihren beiden Hinterbeinen.
- Obwohl Pterodactyl fliegen konnte, hatten sie keine Federn.

Triceratops

Eigenschaften: Triceratops hatten 3 Hörner auf dem Kopf zum Kämpfen und eine große Rüsche zum Schutz des Halses.

Lebensraumsprüche: Triceratops lebten ca. 70 Jahre Vor Millionen Jahren in Kanada und den USA.

Diät: Pflanzenfressend (Vegetarier!)

Verhalten: Triceratops reisten in Gruppen, um sich gegenseitig vor Feinden zu schützen.

Wissenswertes:

- Triceratops hatten harte Papageien Schnabel zum Pflücken von niedrig wachsenden Pflanzen.
- Triceratops liefen auf der Flucht schnell.

Höhe: 3m



Masse: 5,900–12,000 kg

Tyrannosaurus Rex (T-Rex)

Eigenschaften:

T-Rex hatte einen großen Kiefer mit 60 scharfen Zähnen (bis zu 20 cm lang). Es hatte kleine Arme mit 2 gekratzten Fingern, starken Schenkeln und einem schweren Schwanz.

Lebensraum: T-Rex lebte vor etwa 70 Millionen Jahren in Kanada und den USA.

Diät: Fleischfressend (Fleischliebhaber!)

Verhalten: T-Rex war ein Raubtier und verbrachte den größten Teil Es ist Zeit, nach Nahrung zu suchen.

Wissenswertes:

- T-Rex bedeutet "König der Tyrannenechsen".
- T-Rex hatte ungefähr 200 Knochen wie Menschen.
- Sein Biss könnte dreimal so stark sein wie der von Haien.
- T-Rex lief mit einer Geschwindigkeit von 15 Meilen pro Stunde.



Masse: 5,800 – 15,000 kg

**VIELEN DANK, DASS SIE SICH FÜR
SIMBANS TOY ENTSCHEIDEN HABEN.
WIR HOFFEN, DASS IHNEN UNSERE
PRODUKTE GEFALEN.**

**FÜHLEN SIE SICH FREI, UNS FEEDBACK
ZU GEBEN**

**SIMBANS WEBSITE
[HTTP://WWW.SIMBANS.COM](http://www.simbans.com)**

ODER

**SIMBANS FACEBOOK
[HTTPS://WWW.FACEBOOK.COM/SIM
BANS](https://www.facebook.com/simbans)**

ODER

**MAILEN SIE UNS AN
[SUPPORT@SIMBANS.COM](mailto:support@simbans.com)**



Made in P. R. C.