



## REGLES DU JEU

On distribue toutes les cartes aux joueurs qui les rassemblent en paquet devant eux. Chacun tire la carte du dessus de son paquet et la pose sur la table.

Celui qui a la carte la plus forte ramasse les autres cartes.

Lorsque deux joueurs posent en même temps deux cartes de même valeur il y a « bataille ». on pose directement face en l'air la carte suivante. La plus forte l'emporte.

Le gagnant est celui qui remporte toutes les cartes.

## KRONOSAURUS



**18 500**

Ce reptile marin était un immense prédateur. Son crâne aplati mesurait 3m de long. Les Kronosaurus étaient de bons nageurs et mais eaux peu profondes étaient leur terrain de chasse préféré.

## DIPLODOCUS



**1 400**

C'est l'un des dinosaures les plus connus. Il se nourrissait de plantes et pouvait atteindre des feuilles très hautes grâce à son long cou. Cependant, il ne pouvait pas rester dans cette position trop longtemps.

## PARASAUROLOPHUS



**64 200**

Les scientifiques ont longtemps cru que la crête du parasaurolophus servait à respirer sous l'eau ou à se défendre des prédateurs. Or elle lui permettait d'émettre des sons pour communiquer avec ses semblables.

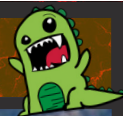
## DIMORPHODON



**8 700**

Le Dimorphodon était un reptile des mers. Contrairement à ce qu'on a longtemps pensé, il ne volait pas très bien à cause de ses trop petites ailes. Il devait donc effectuer de courts vols.

## LINHENYKUS



**690**

Ce dinosaure n'était pas plus grand qu'un chien. Ses mains ne comportaient qu'une seule griffe qui lui servait à déterrer les insectes pour les manger. C'est le seul dinosaure à n'avoir qu'un seul doigt.

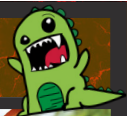
## GIGANOTOSAURUS



**74 100**

C'est le deuxième plus gros carnivore terrestre. Son nom signifie « lézard géant ». L'animal possédait des pattes postérieures puissantes. Pour tuer un argentinosaure, il pouvait chasser en groupe.

## LONGISQUAMA



**91 400**

Le Longisquama était un animal étrange. Très petit, il mesurait 15 cm et disposait sur son dos de longues écailles. Elles lui servaient à voler sur de petites distances. Il avait aussi des doigts crochus avec des griffes.







## VELOCIRAPTOR



88 100

Les Vélociraptors, bien qu'ils étaient de petits dinosaures, étaient très dangereux. Ils possédaient une griffe tranchante d'environ 15 cm qu'ils pouvaient enfoncer dans la chair de leurs proies.

## TYRANNOSAURE



92 500

C'est l'un des plus célèbres et féroces des dinosaures. Son nom signifie « le roi des reptiles ». Il avait une énorme tête avec plus de 60 dents acérées. Il était suffisamment résistant pour marcher toute une journée.

## ANKYLOSOSAURE



32 020

L'Ankylosaure était un paisible dinosaure vivant près des marécages et des rivières. Ses épines constituait un système de défense efficace. Il détient le record du monde de l'animal ayant le plus d'os.

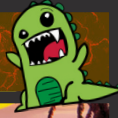
## BRACHIOSAURE



44 000

Ces gigantesques dinosaures végétivores se déplaçaient en troupeaux, les adultes protégeant les plus jeunes des prédateurs. Ils broutaient les feuilles des arbres en se dressant comme des girafes.

## SPINOSAURE



2 000

Le spinosaure avait des épines distinctives formées d'os et qui étaient recouvertes de peau. Les bras de ce carnivore étant plus longs que les autres théropodes, il passait du temps à quatre pattes.

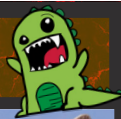
## DARWINPTERUS



22 000

Le Darwinopterus était un petit dinosaure volant qui pondait des oeufs. Il était pourvu de dents flexibles. Ainsi, il attrapait d'autres dinosaures volants en plein vol.

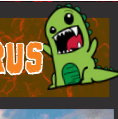
## OVIRAPTOR



1 800

L'oviraptor était un dinosaure élégant et léger. Il marchait sur la pointe des pieds et possédait une crête sur la tête. Grâce à son bec, il cassait les oeufs des dinosaures pour se nourrir des embryons.

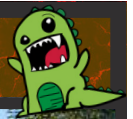
## PACHYCEPHALOSAURE



18 200

Facilement reconnaissable, il portait un épais dôme sur le crâne. On ne sait pas exactement pourquoi, peut-être pour se protéger du Tyrannosaure, pour reconnaître ses semblables ou pour attirer les femelles.

## REGALICERATOPS



51 002

Les Régalicératops avaient trois cornes à l'avant pour se protéger des prédateurs. C'est une nouvelle espèce découverte de la famille des dinosaures à cornes.







## STEGOSAURUS



27 100

Ce dinosaure était grand et portait des pointes qui débattaient du haut du cou à la queue. Elles lui servaient à se faire de l'ombre pour avoir moins chaud. Il avait aussi 4 pointes piquantes au bout de la queue.

## TRICERATOPS



49 990

Le Tricératops porte ce nom car il signifie « tête à trois cornes ». Il en portait deux longues et massives, et une petite en dessous. Derrière la tête, un bouclier crânien lui servait de protection.

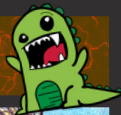
## HELICOPRION



890

L'hélicoprion était un animal proche des requins qui se nourrissait de mollusques. Ses dents poussaient en permanence, c'est pourquoi elles s'enroulaient autour de la mâchoire formant une spirale.

## ARCHAEOPTERYX



200

On a longtemps pensé que ce petit dinosaure pouvait voler grâce à ses plumes, or, des analyses laissent penser qu'Archaeopteryx n'était en réalité qu'un banal dinosaure terrestre.

## ICHTYOSAURUS



950

Le nom Ichthyosaurus provient de deux mots grec signifiant « poisson » et « reptile ». Cet animal marin et carnivore utilisait ses yeux pour chasser afin de suivre ses proies.

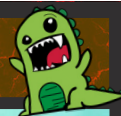
## DEINONYCHUS



17 300

Le Deinonicus était un prédateur hors pair. Il avait un corps fin avec des longues pattes et d'énormes griffes. Ses petites dents acérées lui permettaient de mordre et de déchiqueter la chair de ses proies.

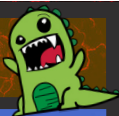
## PACHYRHACHIS



1 150

Ce serpent marin relativement petit avait des pattes arrières développées. Ses os creux lui permettaient de flotter, mais il pouvait aussi plonger dans les eaux profondes.

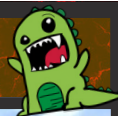
## ARGENTINOSAURUS



1 110

Ce géant du Jurassique était aussi long qu'un Boeing 777 ! Un troupeau d'Argentinosaurus pouvait dévorer rapidement une forêt entière. Mais ils vivaient sous la menace du Giganotosaurus, un carnivore féroce.

## IGUANODON



3 600

L'iguanodon fut certainement le premier dinosaure découvert. Ce végétivore était à la fois quadrupède et bipède. Il possédait un petit pouce très pointu servant à perforer la chair de ses prédateurs.







## ALLOSOSAURUS



62 000

L'allosaurus était probablement le plus féroce prédateur du Jurassique. Ce grand carnivore était reconnaissable grâce à ses deux bosses au dessus des yeux.

## KRONOSAURUS



15 200

Ce reptile marin était un immense prédateur. Son crâne aplati mesurait 3m de long. Les Kronosaurus étaient de bons nageurs et mais eaux peu profondes étaient leur terrain de chasse préféré.

## DIPLODOCUS



1 601

C'est l'un des dinosaures les plus connus. Il se nourrissait de plantes et pouvait atteindre des feuilles très hautes grâce à son long cou. Cependant, il ne pouvait pas rester dans cette position trop longtemps.

## LINHENYKUS



681

Ce dinosaure n'était pas plus grand qu'un chien. Ses mains ne comportaient qu'une seule griffe qui lui servait à déterrer les insectes pour les manger. C'est le seul dinosaure à n'avoir qu'un seul doigt.

## DIMORPHODON



8 410

Le Dimorphodon était un reptile des mers. Contrairement à ce qu'on a longtemps pensé, il ne volait pas très bien à cause de ses trop petites ailes. Il devait donc effectuer de courts vols.

## PARASAUROLOPHUS



67 600

Les scientifiques ont longtemps cru que la crête du parasaurolophus servait à respirer sous l'eau ou à se défendre des prédateurs. Or elle lui permettait d'émettre des sons pour communiquer avec ses semblables.

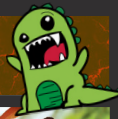
## GIGANOTOSAURUS



78 060

C'est le deuxième plus gros carnivore terrestre. Son nom signifie « lézard géant ». L'animal possédait des pattes postérieures puissantes. Pour tuer un argentinosaure, il pouvait chasser en groupe.

## LONGISQUAMA



90 100

Le Longisquama était un animal étrange. Très petit, il mesurait 15 cm et disposait sur son dos de longues écailles. Elles lui servaient à voler sur de petites distances. Il avait aussi des doigts crochus avec des griffes.

## VELOCIRAPTOR



82 900

Les Véléciraptors, bien qu'ils étaient de petits dinosaures, étaient très dangereux. Ils possédaient une griffe tranchante d'environ 15 cm qu'ils pouvaient enfoncer dans la chair de leurs proies.







## BRACHIOSAURUS



49 000

Ces gigantesques dinosaures végétivores se déplaçaient en troupes, les adultes protégeant les plus jeunes des prédateurs. Ils broutaient les feuilles des arbres en se dressant comme des girafes.

## ANKYLOSAURUS



39 010

L'Ankylosaure était un paisible dinosaure vivant près des marécages et des rivières. Ses épines constituaient un système de défense efficace. Il détient le record du monde de l'animal ayant le plus d'os.

## TYRANNOSAURE



96 100

C'est l'un des plus célèbres et féroces des dinosaures. Son nom signifie « le roi des reptiles ». Il avait une énorme tête avec plus de 60 dents acérées. Il était suffisamment résistant pour marcher toute une journée.

## SPINOSAURUS



2 610

Le spinosaure avait des épines distinctives formées d'os et qui étaient recouvertes de peau. Les bras de ce carnivore étant plus longs que les autres théropodes, il passait du temps à quatre pattes.

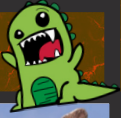
## DARWINPTERUS



29 100

Le Darwinopterus était un petit dinosaure volant qui pondait des oeufs. Il était pourvu de dents flexibles. Ainsi, il attrapait d'autres dinosaures volants en plein vol.

## OVIRAPTOR



1 700

L'oviraptor était un dinosaure élégant et léger. Il marchait sur la pointe des pieds et possédait une crête sur la tête. Grâce à son bec, il cassait les oeufs des dinosaures pour se nourrir des embryons.

## STEGOSAURUS



22 000

Ce dinosaure était grand et portait des pointes qui débattaient du haut du cou à la queue. Elles lui servaient à se faire de l'ombre pour avoir moins chaud. Il avait aussi 4 pointes piquantes au bout de la queue.

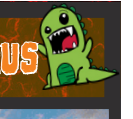
## REGALICERATOPS



53 090

Les Régalicératops avaient trois cornes à l'avant pour se protéger des prédateurs. C'est une nouvelle espèce découverte de la famille des dinosaures à cornes.

## PACHYCEPHALOSAURUS



19 900

Facilement reconnaissable, il portait un épais dôme sur le crâne. On ne sait pas exactement pourquoi, peut être pour se protéger du Tyrannosaure, pour reconnaître ses semblables ou pour attirer les femelles.







## TRICERATOPS



41 810

Le Tricératops porte ce nom car il signifie « tête à trois cornes ». Il en portait deux longues et massive, et une petite en dessous. Derrière la tête, un bouclier crânien lui servait de protection.

## HELICOPRION



910

L'hélicoprion était un animal proche des requins qui se nourrissait de mollusques. Ses dents poussaient en permanence, c'est pourquoi elles s'enroulaient autour de la mâchoire formant une spirale.

## ARCHAEOPTERYX



225

On a longtemps pensé que ce petit dinosaure pouvait voler grâce à ses plumes, or, des analyses laissent penser qu'Archaeopteryx n'était en réalité qu'un banal dinosaure terrestre.

## PACHYRHACHIS



1 390

Ce serpent marin relativement petit avait des pattes arrières développées. Ses os creux lui permettaient de flotter, mais il pouvait aussi plonger dans les eaux profondes.

## DEINONYCHUS



19 120

Le Deinonicus était un prédateur hors pair. Il avait un corps fin avec des longues pattes et d'énormes griffes. Ses petites dents acérées lui permettaient de mordre et de déchiqueter la chair de ses proies.

## ICHTYOSAURUS



870

Le nom Ichthyosaurus provient de deux mots grec signifiant « poisson » et « reptile ». Cet animal marin et carnivore utilisait ses yeux pour chasser afin de suivre ses proies.

## ARGENTINOSAURUS



1 110

Ce géant du Jurassique était aussi long qu'un Boeing 777 ! Un troupeau d'Argentinosaurus pouvait dévorer rapidement une forêt entière. Mais ils vivaient sous la menace du Giganotosaurus, un carnivore féroce.

## IGUANODON



3 600

L'iguanodon fut certainement le premier dinosaure découvert. Ce végétivore était à la fois quadrupède et bipède. Il possédait un petit pouce très pointu servant à perforer la chair de ses prédateurs.

## ALLOSAURUS



66 100

L'allosaurus était probablement le plus féroce prédateur du Jurassique. Ce grand carnivore était reconnaissable grâce à ses deux bosses au dessus des yeux.



