

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



192 300



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

DIPLODOCUS



18 200

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



678 100

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.

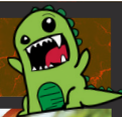
DIMORPHODON



89 010

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.

LONGISQUAMA



99 900

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.

GIGANOTOSAURUS



78 000

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.

LINHENYKUS



7 500

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.



VELOCIRAPTOR



888 000

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.

TYRANNOUSAURE



959 700

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.

ANKYLOSAURUS



349 000



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.

DARWINPTERUS



270 000

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.

SPINOSAURUS



21 600

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.

BRACHIOSAURUS



480 100



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.

OVIRAPTOR



57 000

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.

PACHYCEPHALOSAURUS



181 000

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



240 000

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.



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.

TRICERATOPS



260 900

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.

STEGOSAURUS



280 000

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.

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.

SPINOSAURUS



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.

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.

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.

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.

HELICOPRION



8 702

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.



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.

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.

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.

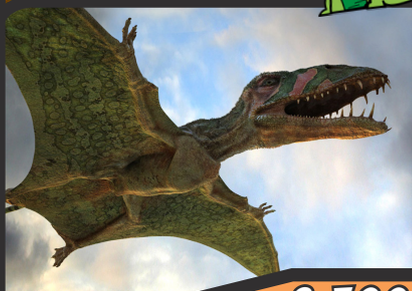
IGUANODON



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.

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.

ARCHAEOPTERYX



3 010

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.



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.

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.

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.

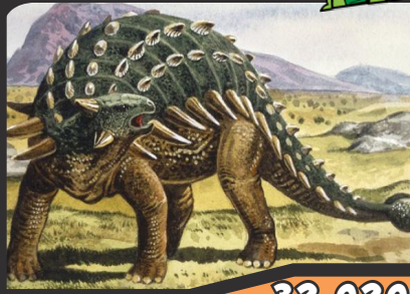
TYRANNOSAURE



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.

ANKYLOSAURUS



32 020

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

BRACHIOSAURUS



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.

PACHYCEPHALOSAURUS



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.

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.

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.



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.

ICHTYOSAURUS



9 050

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

STEGOSAURUS



27 100

Ce dinosaure était grand et portait des pointes qui débataient 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.

PACHYRHACHIS



11 005

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



170 200

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.

TRICERATOPS



49 990

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.

ARGENTINOSAURUS



12 020

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



39 500

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



635 000

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

