



triceratops

triceratops



tyranozaur

tyranozaur



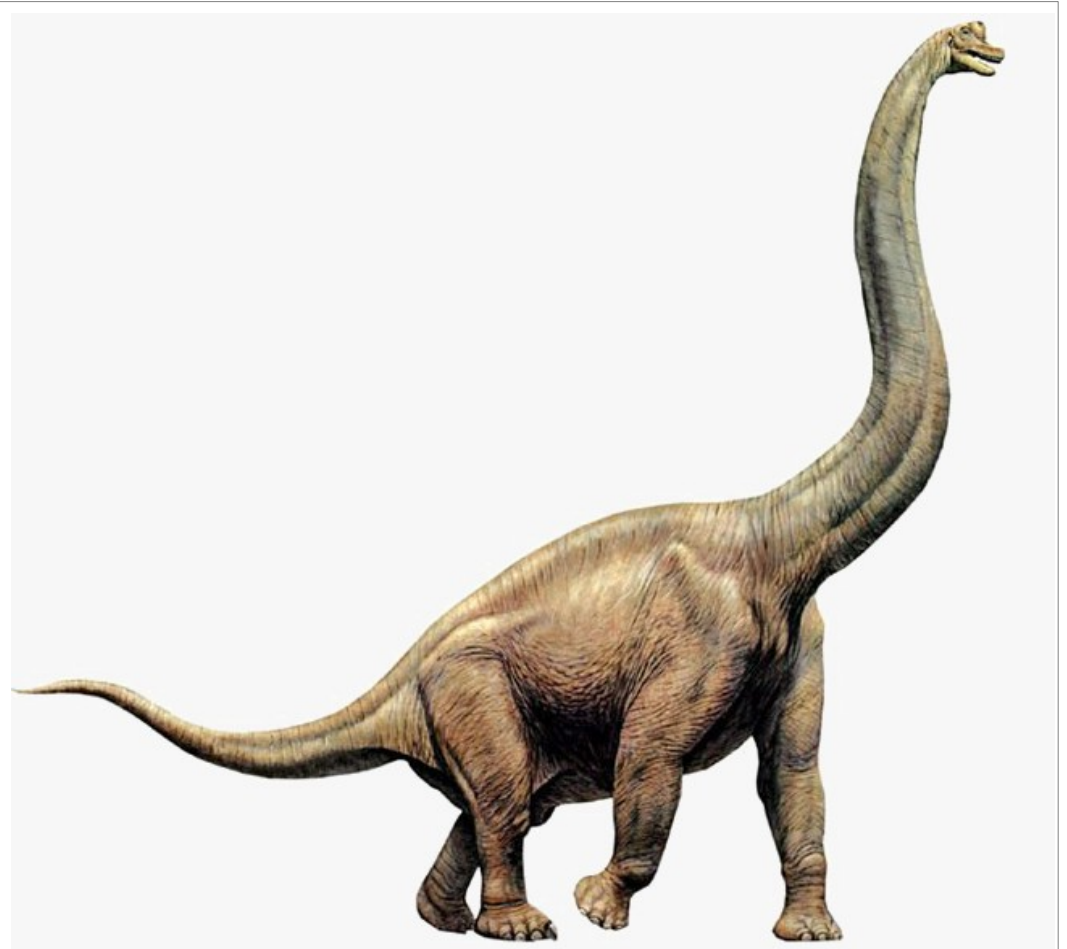
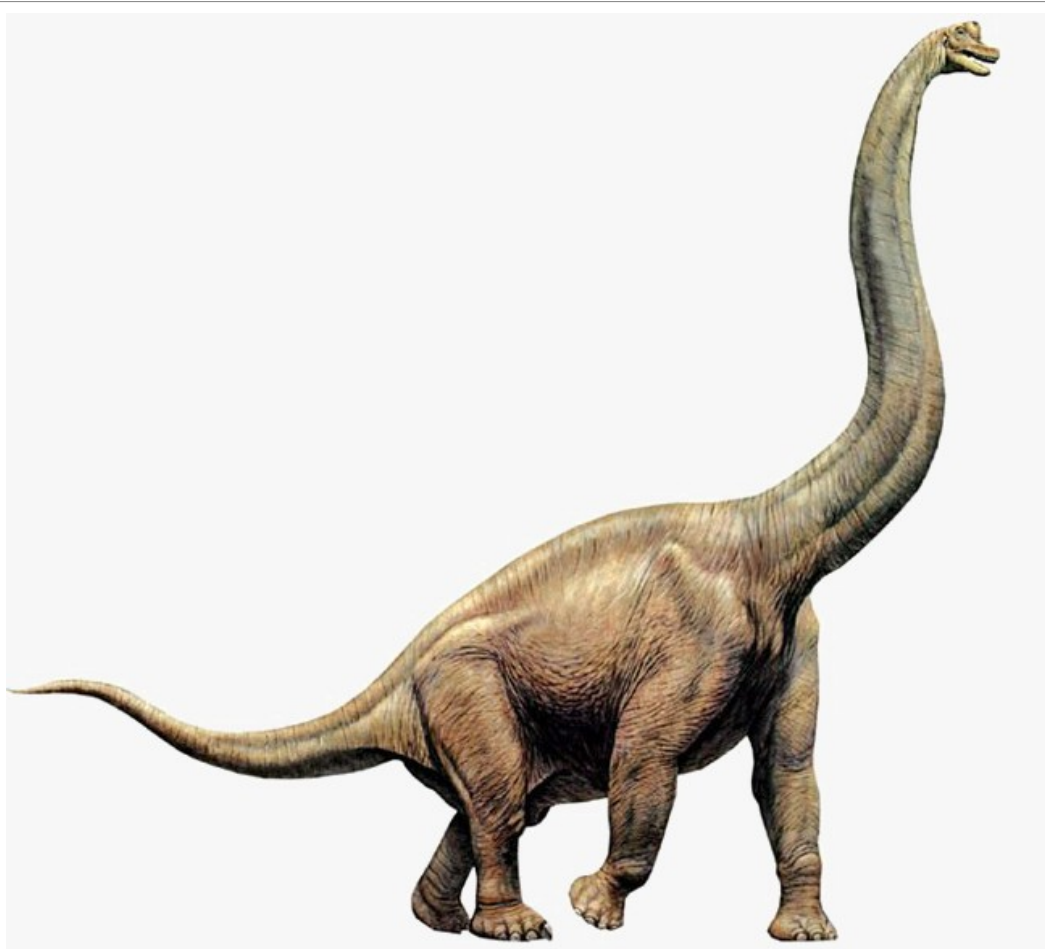
karnotaur

karnotaur



pterodaktyl

pterodaktyl



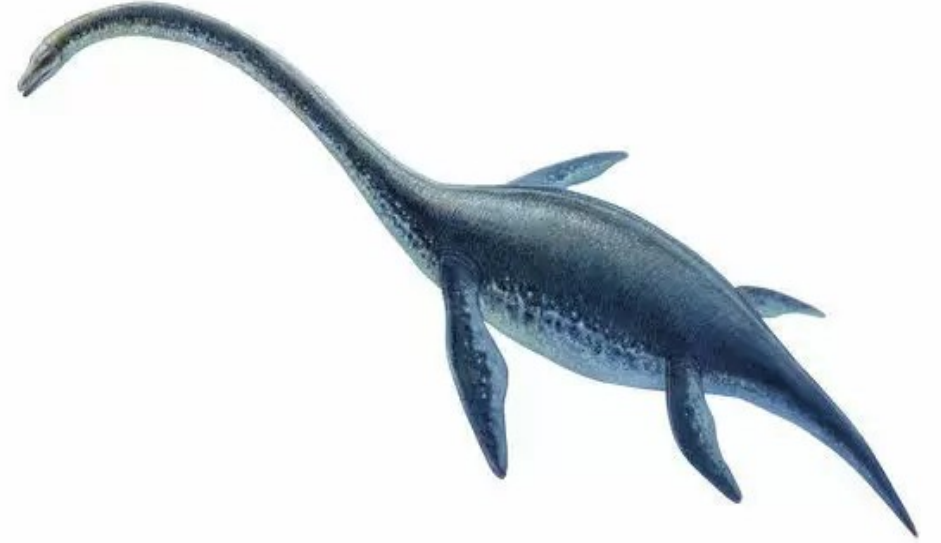
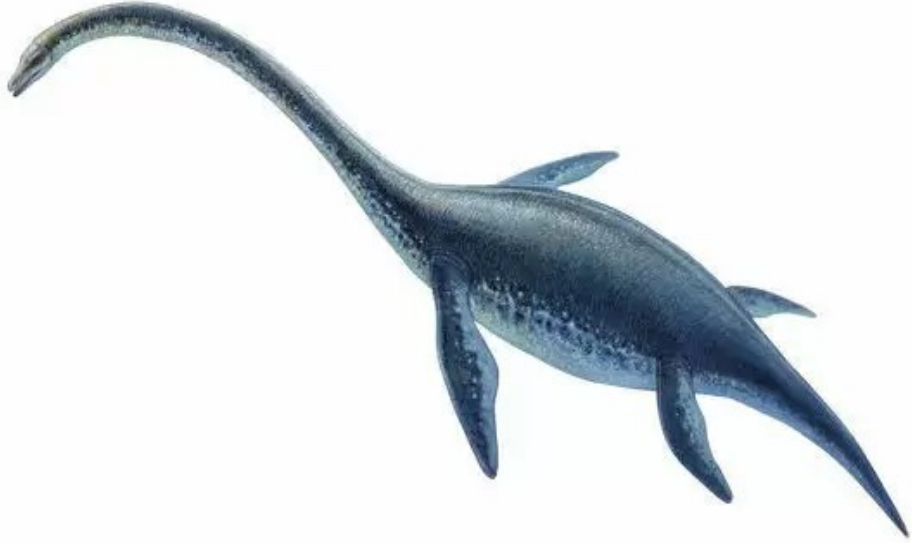
diplodoc

diplodoc



stegozaur

stegozaur



plezjozaur

plezjozaur



ankylozaur

ankylozaur



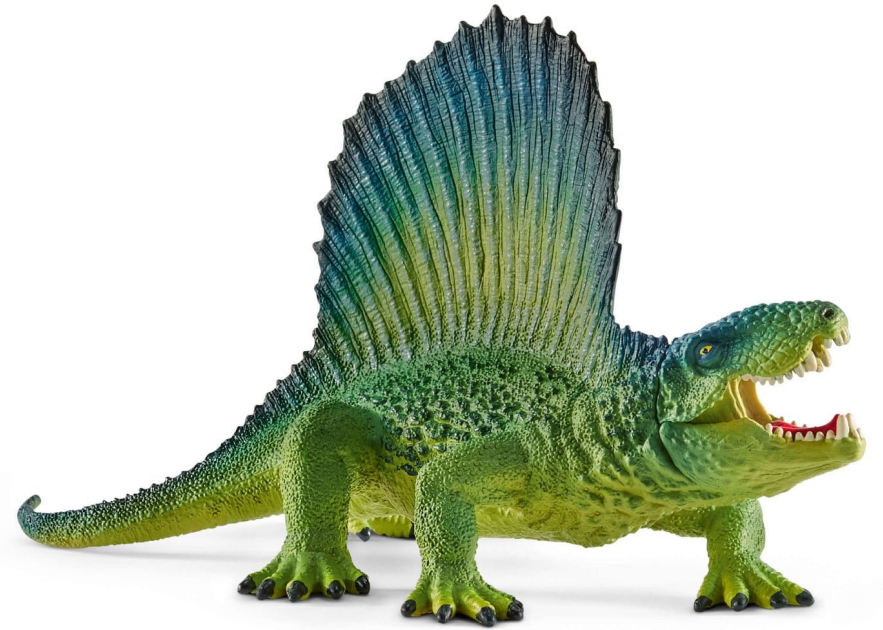
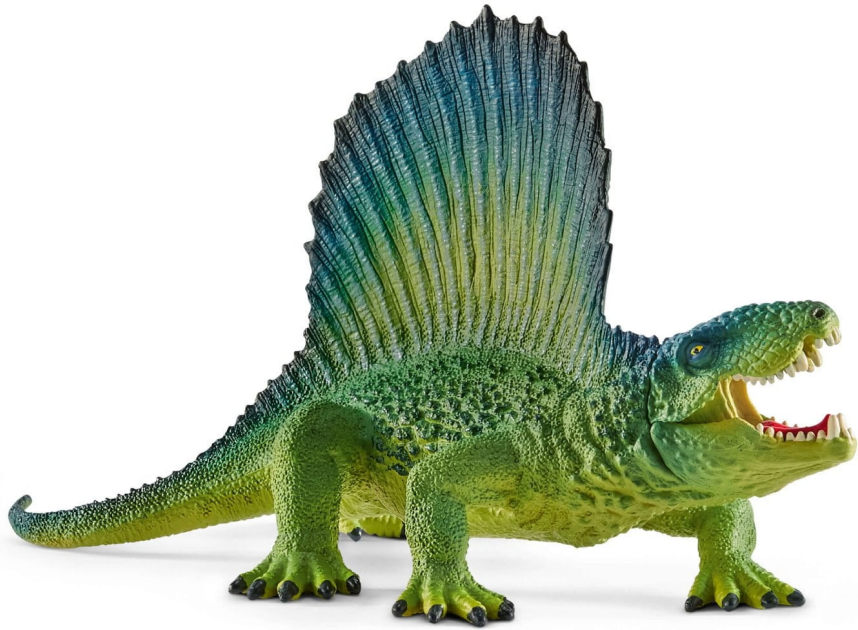
korytozaur

korytozaur



celofyz

celofyz



dimetrodon

dimetrodon



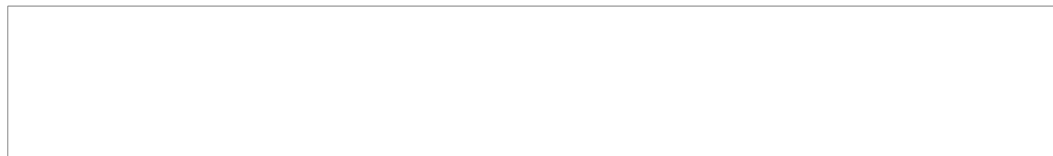
welociraptor

welociraptor

Nazwa dinozaury wywodzi się z języka greckiego i oznacza straszny jaszczur. Ta nazwa doskonale oddaje charakter niektórych gatunków tych stworzeń.

Dinozaury były gadami lądowymi. Często potocznie dinozaurami nazywa się także pterozauury (gady latające) oraz plezjozauury (gady wodne), ale w rzeczywistości były one odrębnymi grupami zwierząt.

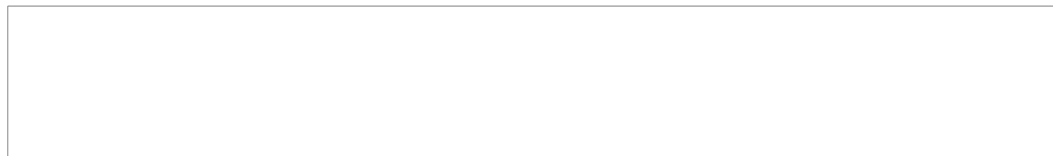
- Do chwili obecnej naukowcom udało się sklasyfikować prawie tysiąc gatunków dinozaurów. Wśród gatunków dinozaurów możemy wyróżnić dinozaury drapieżne (Tyranozaur, Allozaur) oraz dinozaury roślinożerne (Triceratops, Brachiozaur, Diplodok).
- Niektóre dinozaury chodziły na dwóch nogach i przypominały kangura (wielkiego kangura), inne na czterech – niczym dzisiejsze słonie.



Mało kto wie, że niektóre dinozaury żyją do dziś i możemy je oglądać wokół nas.

Wszyscy naukowcy zgadzają się z tym, że ptaki należą do grupy dinozaurów, które przetrwały do naszych czasów. Naukowcy dzielą dinozaury na dwie podstawowe grupy. Pierwszą z nich stanowią dinozaury gadziomiedniczne a drugą ptasiomiedniczne. Wielkie gady chodzące po ziemi przed wieloma milionami lat, uważa się za dinozaury „nieptasie” i nazywa się je w ten sposób.

- To niezwykle, ale większość gatunków dinozaurów była roślinożerna.
- Brachiozaury były jednymi z największych znanych nam dinozaurów. Miały ciało o długości przekraczającej 25 m, 13 m wysokości i ważyły nawet 80 ton. To tyle samo, co 17 dużych słońi.
- Mimo spektakularnych rozmiarów brachiozaurów czy tyranozaurów, większość dinozaurów wcale nie była gigantami. W rzeczywistości wiele z nich było wielkości człowieka, a nawet mniejszymi.



Dinozaury pojawiły się na Ziemi prawdopodobnie jeszcze wtedy, gdy nie dzieliła się ona na oddzielne kontynenty. Cały ląd stanowił wówczas jedną całość nazywaną prokontynentem. Na Ziemi było wówczas gorąco i sucho. Dinozaury żyły na ziemi przez wiele milionów lat, by w końcu wyginąć w okolicznościach, co do których istnieje wiele teorii naukowych. Wyginięcie prehistorycznych gadów nastąpiło prawdopodobnie sześćdziesiąt pięć milionów lat temu

PRAWDA CZY FAŁSZ

- Dinozaury wykluwają się z jaj.
- Dinozaury można spotkać w zoo.
- Wszystkie dinozaury były łagodne i jadły rośliny.
- Za czasów dinozaurów rosły wielkie rośliny.
- Dinozaury wyginęły, ponieważ przeprowadziły się na inną planetę.
- Dinozaury były dwunożne, albo czworonożne,
- Nazwa dinozaur oznacza „straszne jaszczurki”.
- Dinozaury były mniejsze od słonia.

