



AU TEMPS DES DINOSAURES

1

Les dinosaures sont apparus il y a 225 millions d'années, sur une Terre qui était recouverte de forêts, de plaines et de mers.

A cette époque, il faisait beaucoup plus chaud qu'aujourd'hui. Il n'y avait ni fleurs, ni oiseaux, ni mammifères. Les dinosaures régnaient en maîtres.

Les tout premiers dinosaures étaient des reptiles qui se nourrissaient dans les arbres et les buissons. Ils avaient la peau recouverte d'écailles, ce sont les ancêtres des crocodiles et des serpents que nous connaissons aujourd'hui.



Diplodocus

Taille : Jusqu'à 6 mètres de haut et 30 mètres de long.

Poids : 10 tonnes

Régime alimentaire : plantes et herbes

Date de sa découverte : 1877



2

Les dinosaures sont les plus gros animaux qui aient peuplé la Terre. Il a existé une centaine d'espèces de dinosaures, certaines gigantesques, d'autres pas plus gros qu'une poule. Toutes les espèces n'ont pas existé en même temps.

Certains dinosaures étaient herbivores ne se nourrissaient que de plantes et de feuilles. D'autres étaient carnivores. Ils se nourrissaient de viande mais chassaient aussi les autres dinosaures.

Les seules traces qui restent des dinosaures sont les squelettes et les os découverts au fil du temps par des paléontologues.



AU TEMPS DES DINOSAURES



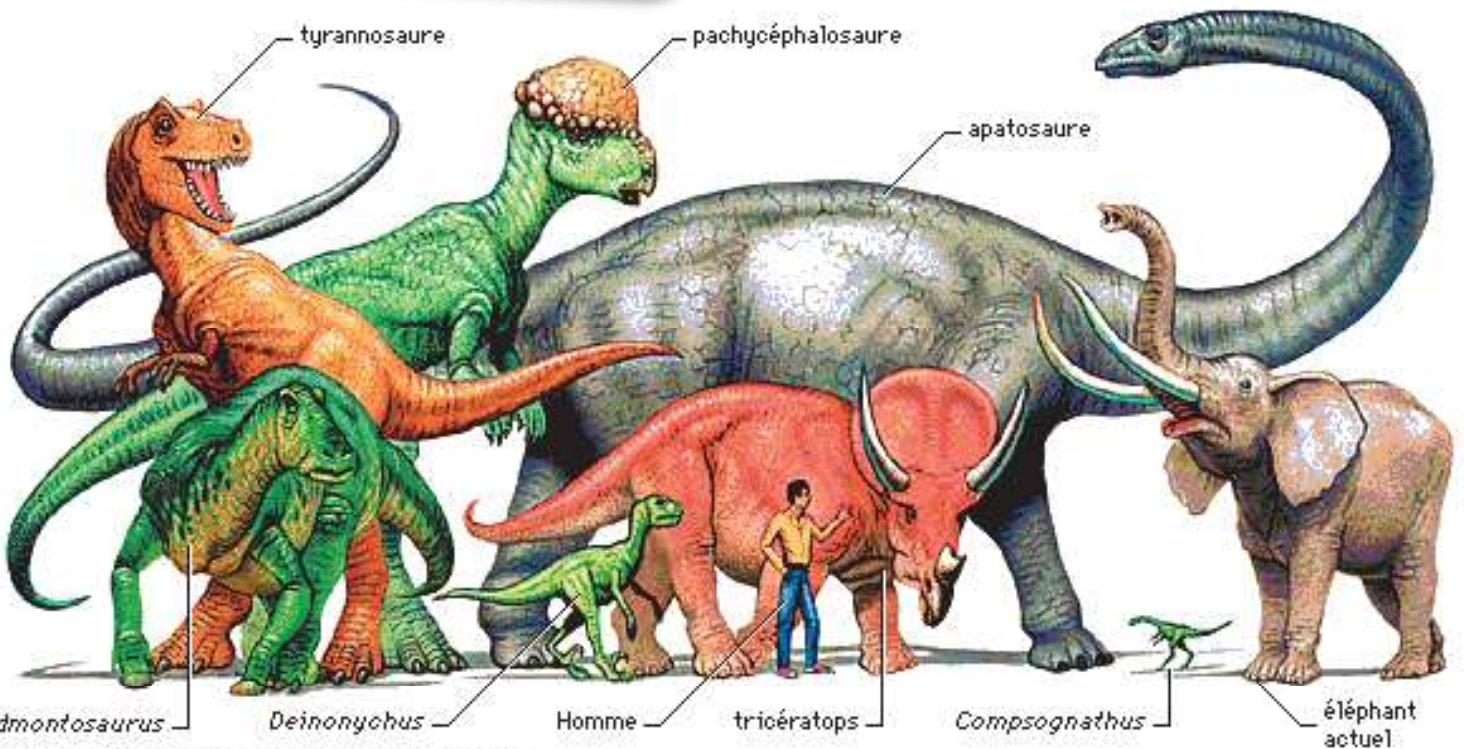
Tyrannosaure

Taille : Jusqu'à 6 mètres de haut et 12 mètres de long.
 Poids : 7 tonnes
 Régime alimentaire: de la viande
 Date de sa découverte : 1905



Compsognathus

taille : de 70cm à 1m40
 Poids : 2kg500
 Régime alimentaire : insectes, lézards, petits mammifères



© Microsoft Corporation. Tous droits réservés.

