

JUPITER



Jupiter possède 66 satellites naturels .
-Satellites les plus importants:
Io, Europe, Ganymède et Callisto
Callisto est le premier à les avoir vue !!



Ce dieu se prénomme Jupiter ou Zeus



Ses anneaux sont très sombres et sont composés de très petits grains de matière.

Elle effectue une rotation autour du Soleil en 11 ans, 10 mois et 15 jours.

tourne sur elle-même en 9h55.

Elle tourne sur elle-même en 9h55.

Jupiter est une planète géante gazeuse .

Elle ne possède pas de surface solide . leur matière gazeuse devient simplement plus dense avec profondeur .

Son atmosphère est composée à 90 % d'hydrogène 10% d'hélium avec des traces d'ammoniac .d'eau et de méthane

Jupiter a un champ magnétique énorme .beaucoup de plus fort que celui de la Terre.

Ses dimensions sont impressionnantes :

-son rayon équatorial est de 71 492 km (soit 11 fois celui de la terre).

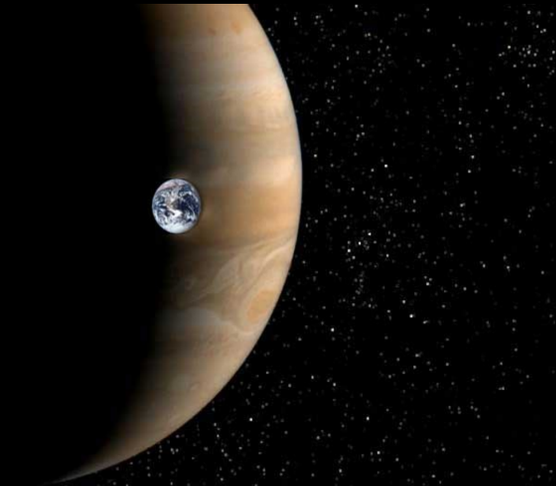
-sa masse est 319 fois celle de la Terre.

-son volume vaut 1300 fois celui de la terre.

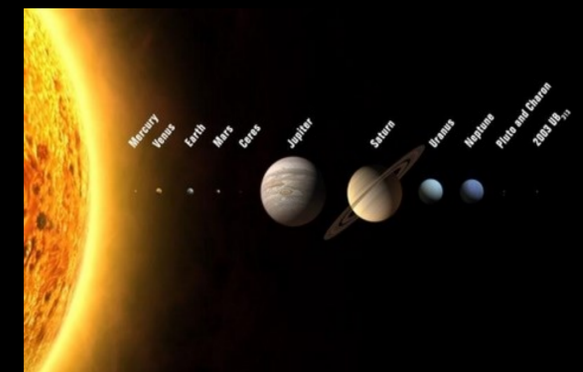
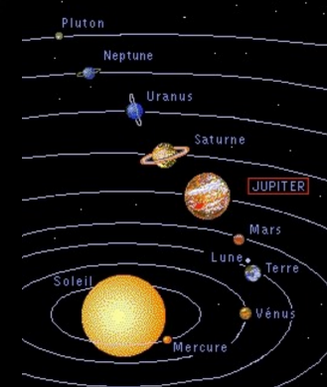


Comparaison de la tache rouge sur Jupiter et de la terre .

hkl9gtjh19j



Comparaison de la planète Jupiter et de la planète terre.



Voici le système solaire .

Jupiter est la 5ème planète de celui-ci.

Elle est aussi la plus grosse planète.