



Neptune

Neptune et **Uranus** sont très similaires; elles ressemblent toutes deux à d'énormes boules de gaz vertes et bleues suspendues dans le firmament. Située à quelque 4,5 milliards de kilomètres du Soleil, **Neptune** en fait le tour une fois tous les 165 ans. Il est intéressant de noter qu'en raison de l'orbite elliptique inhabituelle de Pluton, **Neptune** devient la planète la plus éloignée du Soleil toutes les 248 années terriennes.

Sur Neptune, une saison dure 40 ans. À l'instar d'**Uranus**, un de ses pôles se trouve constamment éclairé par le Soleil pendant l'été, tandis que l'autre pôle est dans une obscurité perpétuelle.



Neptune a huit satellites naturels connus. Triton, son plus gros satellite, évolue sur une orbite dont la course est opposée au sens de rotation de **Neptune**. Triton est le corps céleste le plus froid jamais observé dans notre système solaire. Il y fait environ -235 °C.



Combien pèserais-tu sur Neptune?

Si sur Terre tu pèses 34 kg (75 lb), tu pèserais 38 kg (84 lb) sur Neptune. Pour connaître ton poids exact (en kilos ou en livres) sur Neptune, tu n'as qu'à le multiplier par 1125.



Quel âge aurais-tu sur Neptune?

Si tu as 10 ans ici sur Terre, tu aurais 6 383 jours; tu n'aurais pas encore un an sur Neptune!