

# URANUS

-date de découverte : 17 mars 1781

-diamètre de la planète : 51 118 km

-température : -220°C

-type de planète : gazeuse

-période de rotation : 84 ans et 7 jours

-période de révolution : 17 heures et 14 min

-satellite : 29 satellites ( Obéron, Ariel, Titania )

-type de source de lumière : objet diffusant

