



SATURN

Saturn to 1 z 4 gazowych olbrzymów. Posiada on pierścienie, a składają się one z lodu i skał.

Planeta ta posiada 9 takich pierścieni.

Saturn ma 82 księżyce! Na czubku tego Gazowego Olbrzyma znajduje się sześciokąt spowodowany sześciokątną burzą.

Planeta ta obraca się z prędkością 35 500 km/h.

Pierścienie Saturna **można zobaczyć z ziemi!**

Jest on aż 95 razy większy od Ziemi!

Ten gazowy olbrzym potrzebuje aż 29 lat ziemskich na okrążenie słońca. Burze na nim mogą trwać miesiącami, a nawet latami.

Na Saturnie panuje temperatura około -212 st.C.

