

4 argomenti separati da alette:

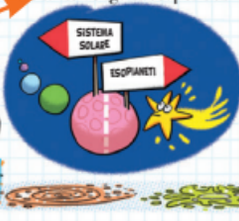
- l'Universo,
- il sistema solare,
- la Terra,
- gli uomini

Che cos'è un'orbita?

Quando un astro ruota intorno a un altro astro lo fa seguendo una traiettoria ben precisa, spesso a forma di cerchio o di ovale (in quel caso è detta orbita). Se la traiettoria regolare viene definita orbita.

Che cos'è un sistema solare?

Un pianeta ruota intorno a una stella, la nostra stella, ruotando intorno a una stella, i quali formano il sistema solare. I pianeti esterni al sistema solare che ruotano intorno ad altre stelle sono chiamati esopianeti.



Ci sono collisioni tra pianeti?



Prima che il Sistema solare diventasse un po' più stabile, si sono verificate diverse collisioni tra pianeti. Si crede che un piccolo pianeta sia entrato in collisione con la Terra e che tutti i detriti abbiano formato... la Luna!

Esistono collisioni tra le stelle?

È rarissimo che due stelle si scontrino, poiché sono spesso molto distanti tra loro. A volte, una stella ne assorbe un'altra, ma anche questo evento è rarissimo. Quanto all'eventualità che il nostro Sole si scontri con una stella... è praticamente impossibile!



Domande appassionanti

Illustrazioni divertenti

Risposte semplici