

Il Sole: il più energetico!

Il Sole emette in 1 secondo l'energia di 4.000.000.000.000.000.000.000.000 lampadine da 100 Watt.

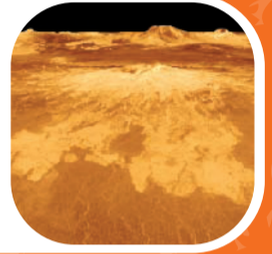


Mercurio: il più veloce!

Viaggia attorno al Sole ad una velocità di 172.000 km/h, circa 65.000 km/h più veloce della Terra.

Venere: il pianeta più caldo...

anche più di Mercurio!



Terra: il più umido!

La Terra è l'unico pianeta nel Sistema solare ad avere acqua allo stato liquido sulla sua superficie.

Marte: la montagna più alta!

Il monte Olimpo sulla superficie marziana è alto 27.000 metri, tre volte l'Everest, la più alta delle montagne terrestri.



Giove: il più grande!

Il volume di Giove è così grande che potrebbe contenere 1.300 volte la Terra.

Saturno: il campione di leggerezza...

potrebbe galleggiare sull'acqua!



Urano: il primo ad essere scoperto col telescopio!

Nel 1781 Willem Herschel osservò per la prima volta Urano grazie al più potente dei suoi telescopi.

Nettuno: il più ventoso...

dieci volte e più dello tsunami!



Plutone: il più piccolo!

È solo la metà della superficie dell'Europa.