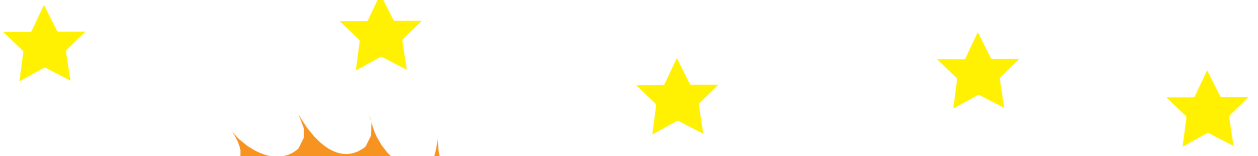
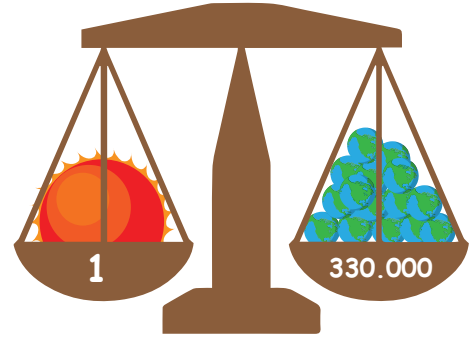


GÜNEŞ

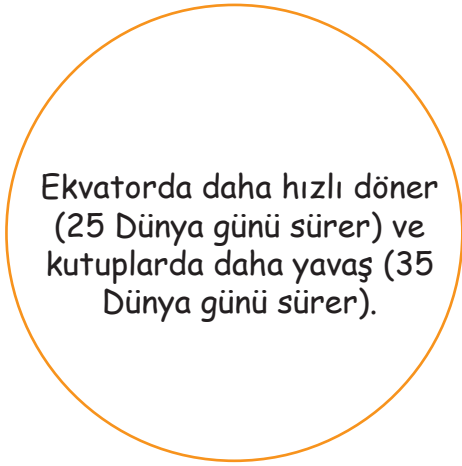


Güneşteki tüm maddeler gaz (ve plazma) şeklindedir.

Güneş, diğer galaksiler ve bizim galaksimizdekiler gibi bir yıldızdır.

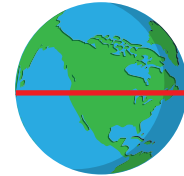


Kütlesi yaklaşık olarak dünyanın kütlesinin 330.000 katıdır.



Ekvatorunda daha hızlı döner (25 Dünya günü sürer) ve kutuplarda daha yavaş (35 Dünya günü sürer).

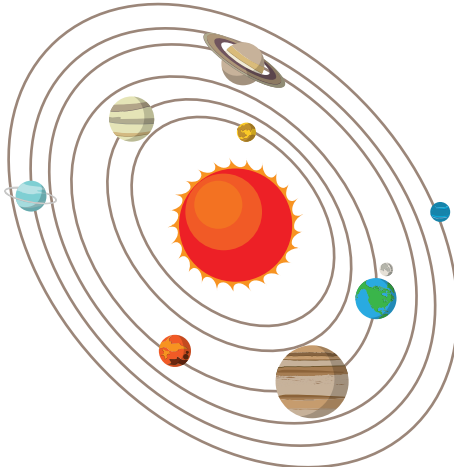
Güneş ışınları yaklaşık 8 dakikada dünyaya ulaşır.



109x

Çapı yaklaşık olarak dünyanın çapının 109 katıdır.

Güneş, güneş sistemimizin kütlesinin % 99,86'sını içerir.



Güneş Sistemimizin merkezidir.