

Lesson: Why is gravity different on other planets?

asteroide	un objeto rocoso que se encuentra en el espacio exterior
promedio	el número que obtienes cuando sumas todos los valores en un conjunto de números y divides el resultado por la cantidad de números que hay en ese conjunto
dividir	separar en grupos más pequeños
fuerza	algo que jala o empuja
gráfica	una imagen que nos ayuda a entender cierta información
gravedad	la fuerza invisible que empuja cualquier objeto hacia el centro de la Tierra
masa	la cantidad de materia que tiene un objeto
multiplicar	sumar un número a sí mismo varias veces
patrón	algo que sucede una y otra y otra vez de manera predecible
planeta	un objeto grande y redondo que orbita una estrella en el espacio exterior