

República de Panamá
Escuela Normal Juan Demóstenes Arosemena
Bachiller Pedagógico Bilingüe
El Sistema Solar



Nombre: _____ Grado: _____ Fecha: _____

Objetivo: Comprender la organización del Sistema Solar, identificando los planetas, sus características principales y su relación con el Sol.

1. Adivina quién soy

Indicaciones: Lee con atención cada descripción y selecciona (o marca con una X) el planeta al que pertenece. Cada pista te dará una pequeña ayuda... ¡abre bien los ojos, joven explorador del cosmos!

1. Soy el planeta más pequeño del Sistema Solar. Estoy tan cerca del Sol que mis días son muy calientes y mis noches muy frías. No tengo lunas que me acompañen.

a) Venus b) Mercurio c) Marte

2. Mi atmósfera está llena de gases venenosos y soy el planeta más caliente de todos. Muchos me llaman "el gemelo malvado de la Tierra".

a) Venus b) Júpiter c) Saturno

3. Tengo agua líquida, montañas, mares y millones de seres vivos. Soy el único planeta conocido con vida.

a) Tierra b) Urano c) Neptuno

4. Me conocen como el planeta rojo. Tengo el volcán más grande del Sistema Solar: el Monte Olimpo.

a) Marte b) Mercurio c) Saturno

5. Soy el gigante de gas más grande de todos. Tengo una enorme mancha roja que en realidad es una tormenta gigante.

a) Júpiter b) Urano c) Venus

6. Mis anillos son tan hermosos que todos me reconocen por ellos. Estoy hecho principalmente de gas y tengo muchas lunas.

a) Saturno b) Neptuno c) Tierra

7. Soy un planeta azul verdoso y muy frío. Giro acostado, casi horizontalmente, como si estuviera tomando el sol.

a) Urano b) Júpiter c) Venus

8. Soy el planeta más lejano del Sol. Mis vientos son los más veloces del Sistema Solar, más rápidos que un huracán.

a) Saturno b) Neptuno c) Marte