



<b>Área:</b>	Ciencias Naturales	<b>Año de E.G.B:</b>	Quinto
<b>Tema:</b>	Sistema solar		

**1. Clasifique los planetas según corresponda:**

1. Mercurio

3. Tierra

4. Marte

3. Urano

2. Venus

1. Júpiter

2. Saturno

4. Neptuno

Planetas Interiores	Planetas Exteriores
1.	1.
2.	2.
3.	3.
4.	4.

**2. Una con líneas según sus características:**

**Mercurio**

Su tamaño es similar al de Urano y es el planeta más azul luego de la Tierra.

**Venus**

Tiene cuatro veces el tamaño de la Tierra y su atmósfera es la más fría.

**Tierra**

Es el Segundo en tamaño. Su temperatura es muy baja.

**Marte**

Es el más grande del Sistema solar, gira sobre su eje a gran velocidad.

**Júpiter**

Es la mitad del tamaño de la Tierra, tiene dos satélites y en su atmósfera no hay oxígeno.

**Saturno**

Posee una atmósfera con oxígeno, vapor de agua y otros gases, alberga la vida.

**Urano**

Tiene una atmósfera muy densa y no tiene satélites.

**Neptuno**

Es el más cercano al sol y su temperatura es elevada.