



CUARTO GRADO DE PRIMARIA

GTA DE PERSONAL SOCIAL N°14 - PARTE I

Elige la definición del término de instrucción "Distinguir".



Dar una respuesta entre un número de posibilidades.

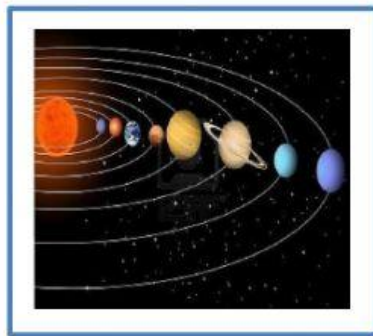


Exponer detalladamente las razones o causas de algo.



Indicar de forma clara las diferencias entre dos o más definiciones o elementos.

Distingue y elige la figura que representa al Sistema Planetario Solar. Luego define.



Sistema planetario solar. (17 de enero de 2020). Recuperado de <https://ojo.pe/escolar/el-sistema-planetario-solar-257217-noticia/> [Consulta: 18 de noviembre de 2020]

### Sistema Planetario Solar

Distingue y une cada planeta con la imagen que le corresponde.



SATURNO



MARTE



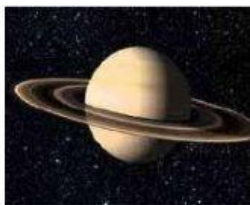
URANO



MERCURIO



VENUS



JÚPITER



TIERRA

**Coloca V si es verdadero o F si es falso en las siguientes afirmaciones y si alguna es falsa indica por qué.**

- ☀ El Sistema Planetario Solar es el conjunto formado por el Sol y nueve planetas. ( )
- ☀ Júpiter, Saturno, Urano y Neptuno están ubicados en el Sistema Solar exterior. ( )
- ☀ Mercurio, Venus, la Tierra y Marte están ubicados en el Sistema Solar interior. ( )

Porque

Distingue y elige las características del Sistema Planetario Solar.

- ☀ Conjunto formado por el Sol y nueve planetas.
- ☀ El Sistema Solar es la región del espacio sobre la que el Sol tiene atracción de gravedad.
- ☀ Sistema Solar interior: es la región más cercana al Sol, la más caliente y densa del Sistema.
- ☀ Sistema Solar interior: A él pertenecen los 4 planetas de hielo.
- ☀ Sistema Solar exterior: las zonas más lejanas y frías.
- ☀ Sistema Solar interior: En él se sitúan los gigantes rocosos.

