



U.T. P.

SEMANA 26 DEL 28 SEPTIEMBRE AL 2 OCTUBRE  
EVALUACION FORMATIVA III DE CIENCIAS  
TERCEROS AÑOS BASICOS

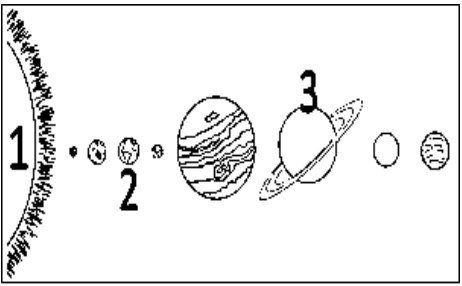


Nombre: .....		Apellidos: .....		RUN: .....	Curso: 3° año Letra: .....
Fecha: Septiembre 2020	60% de exigencia	Pje. máximo: Pts. 10	Pje. Aprobatorio: Pts. 6	Pje. Obtenido	Nota:

Objetivo: OA12 Identifican los diferentes planetas, satélites, estrellas, astros, cuerpos celestes, etc. del sistema solar

**INSTRUCCIONES**

I.- Marca con una X la alternativa que corresponda.

<p><b>1.- Los planetas interiores son:</b></p> <p>a) Mercurio, Venus, Tierra y Júpiter. b) Mercurio, Venus y Tierra. c) <b>Mercurio, Venus, Tierra y Marte.</b></p>	<p><b>2.- Los planetas exteriores son:</b></p> <p>a) Saturno, Urano y Neptuno. b) <b>Júpiter, Saturno, Urano y Neptuno.</b> c) Marte, Saturno, Urano y Neptuno.</p>
<p><b>3.- ¿Cuál de las siguientes características diferencia al Sol de la Tierra?</b></p> <p>a) El Sol gira alrededor de la Tierra. b) El Sol es más pequeño que la Tierra. c) <b>El Sol es una estrella y la Tierra es un planeta.</b></p>	<p><b>4.- El Sol es una estrella que posee en su interior</b></p> <p>a) Rocas b) <b>Gases</b> c) Agua</p>
<p><b>5.- ¿Cuál de las siguientes características diferencia a la Tierra de la Luna?</b></p> <p>a) La Luna es más grande que la Tierra. b) La Luna gira alrededor del Sol y la Tierra no. c) <b>La Tierra es un planeta y la Luna es un satélite.</b></p>	<p><b>6.- Observa la imagen, ¿qué representa?</b></p> <p>a) <b>El Sistema Solar</b> b) La galaxia c) El Universo</p> 
<p><b>7.- En la imagen anterior, el número 1 muestra</b></p> <p>a) Nuestra estrella que nos da la luz y el calor b) El Sol c) <b>Todas las anteriores</b></p>	<p><b>8.- El número 2 muestra</b></p> <p>a) Un planeta que gira alrededor del Sol b) <b>Nuestro planeta Tierra</b> c) Un objeto que no posee luz propia</p>
<p><b>9.- El número 3 de la imagen corresponde</b></p> <p>a) <b>Al planeta Saturno</b> b) Al Sol c) Al planeta Tierra</p>	<p><b>10.- ¿Cuál es la mejor definición de un cometa?</b></p> <p>a) Rocas de diversos tamaños que giran alrededor del Sol b) Son satélites naturales que orbitan alrededor de un planeta c) <b>Son bolas de gas congeladas que orbitan alrededor de un planeta.</b></p>

## HOJA DE RESPUESTA EVALUACIÓN FORMATIVA III CIENCIAS

En esta hoja de respuesta debes escribir la **letra de la alternativa correcta** y sacar una foto para enviarla al wasap de tu profesora. **RECUERDA ESCRIBIR EL NOMBRE**

NOMBRE: \_\_\_\_\_

3° año \_\_\_\_\_

PREGUNTA	LETRA
1.-	
2.-	
3.-	
4.-	
5.-	
6.-	
7.-	
8.-	
9.-	
10.-	

