

EXAMEN DEL TERCER TRIMESTRE

ÁREA: RAZONAMIENTO ABSTRACTO

TERCERO.GRADO/NIVEL BACHILLERATO

JORNADA

DOCENTE:

" "

VESPERTINA

ESTUDIANTE:

FECHA:

Nº	Planteamiento																									
	<ul style="list-style-type: none"> ❖ ESCUCHA CON ATENCION LAS ORDENES QUE TE DARA LA DOCENTE ❖ LEE MUY BIEN PARA NO EQUIVOCARTE ❖ CUANDO ESTES SEGURO MARCA LA RESPUESTA ❖ REvisa CUANTAS VECES SEA NECESARIO PARA RESPONDER A LAS PREGUNTAS ❖ TIENEN UN TIEMPO DE 60 MIN PARA RESOLVERLO ¡SUERTE! <p>I.M.R.A.5.1.2. Infiera patrones de comportamiento o relaciones de posiciones y formas entre los objetos y figuras.</p>																									
1	<p>Seleccione el número que debe aparecer en lugar de la interrogante.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Proteína</th> <th>Carne</th> <th>Pollo</th> <th>Pescado</th> <th>TOTAL</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Lunes</td> <td>5</td> <td></td> <td>20</td> <td>35</td> </tr> <tr> <td>Martes</td> <td></td> <td>5</td> <td></td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>Miércoles</td> <td>20</td> <td>15</td> <td>?</td> <td></td> </tr> <tr> <td>TOTAL</td> <td>40</td> <td></td> <td>55</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>13 15 20 25</p>	Proteína	Carne	Pollo	Pescado	TOTAL	Lunes	5		20	35	Martes		5		30	Miércoles	20	15	?		TOTAL	40		55	
Proteína	Carne	Pollo	Pescado	TOTAL																						
Lunes	5		20	35																						
Martes		5		30																						
Miércoles	20	15	?																							
TOTAL	40		55																							
2	<p>seleccione el número que reemplaza el signo de interrogación</p> <p> $a = 1$ $a + c = 5$ $c = ?$ </p> <p></p>																									
3	<p>En el siguiente problema numéricas elige la respuesta correcta.</p> <p>Preguntando a Andrés por su edad y el respondió "Hace 9 años mi edad era los $\frac{2}{3}$ de la edad que tendré el próximo año " ¿Cuál es la edad actual?</p> <p> A) 27 años B) 28 C) 29 D) 30 E) 31 </p>																									
4	<p>Selecciona el número que completa la serie numérica.</p> <p>31 30 28 25 21 ?</p> <p> A 17 B 16 C 15 D 14 </p>																									
5	<p>Seleccione la opción correcta.</p> <p>Son las siete y cuarto y he perdido el autobús el siguiente pasa dentro de media hora</p> <p>¿A que hora pasa el siguiente autobús?</p> <p>7.30 7.55 7.45</p>																									