

Ejercicios propuestos razonamiento lógico

A continuación, encontrarás varios ejercicios que te ayudarán a poner en práctica tus competencias y habilidades en razonamiento lógico.

<p>1. INSTRUCCIONES</p> <p>Selecciona el número que completa la serie correctamente.</p>	<p>2. PREGUNTA</p> <p>0, 5, 10, 25, 60, 145, ___</p>
<p>3. OPCIONES</p> <p>a) 340 b) 360 c) 410 d) 350</p>	<p>4. RESPUESTA</p> <p>?</p>
<p>1. INSTRUCCIONES</p> <p>Selecciona el número que completa la serie correctamente.</p>	<p>2. PREGUNTA</p> <p>CE, 8, DF, 10, EG, 12, FH, ___</p>
<p>3. OPCIONES</p> <p>a) 14 b) 12 c) 15 d) 13</p>	<p>4. RESPUESTA</p> <p>?</p>

<p>1. INSTRUCCIONES Selecciona el número que completa la serie correctamente.</p>	<p>2. PREGUNTA AD, 5, BE, 7, CF, 9, DG, ____</p>
<p>3. OPCIONES a) 9 b) 11 c) 12 d) 10</p>	<p>4. RESPUESTA ?</p>
<p>1. INSTRUCCIONES Completa la serie correctamente</p>	<p>2. PREGUNTA 10, -8, 2, -6, -4, -10, ____</p>
<p>3. OPCIONES a) -12 b) -16 c) -14 d) -4</p>	<p>4. RESPUESTA ?</p>
<p>1. INSTRUCCIONES Completa la serie correctamente</p>	<p>2. PREGUNTA 10, -3, 7, 4, 11, 15, ____</p>
<p>3. OPCIONES a) 11 b) 28 c) 24 d) 26</p>	<p>4. RESPUESTA ?</p>

1. INSTRUCCIONES Completa la serie correctamente	2. PREGUNTA E, 200, H, 300, K, 450, __, __
3. OPCIONES a) N, 900 b) Q, 900 c) N, 675 d) Q, 675	4. RESPUESTA ?

1. INSTRUCCIONES Completa la serie correctamente	2. PREGUNTA B, 160, E, 240, H, 360, __, __
3. OPCIONES a) K, 540 b) K, 720 c) N, 720 d) N, 540	4. RESPUESTA ?

1. INSTRUCCIONES Selecciona el número que completa la serie correctamente.	2. PREGUNTA 6, -5, 8, -11, 10, -23, 12, __
3. OPCIONES a) -49 b) -47 c) -45 d) -14	4. RESPUESTA ?

1. INSTRUCCIONES Selecciona el número que completa la serie correctamente.	2. PREGUNTA 3, -8, 4, -16, 5, -32, 6, ____
3. OPCIONES a) -66 b) -62 c) 7 d) -64	4. RESPUESTA ?

1. INSTRUCCIONES Selecciona el número que completa la serie correctamente.	2. PREGUNTA 1, -6, 2, -12, 3, -24, 4, ____
3. OPCIONES a) -50 b) -48 c) -46 d) 5	4. RESPUESTA ?

1. INSTRUCCIONES Selecciona la opción que completa la serie correctamente.	2. PREGUNTA RT, 8, SU, 10, TV, 12, UW, 14, ____
3. OPCIONES a) VX b) WY c) UX d) VW	4. RESPUESTA ?

1. INSTRUCCIONES Selecciona la opción que completa la serie correctamente.	2. PREGUNTA PS, 5, QT, 7, RU, 9, SV, 11, ____
3. OPCIONES a) UX b) SW c) TV d) TW	4. RESPUESTA ?

1. INSTRUCCIONES Selecciona la opción que completa la serie correctamente.	2. PREGUNTA CF, 9, DG, 11, EH, 13, ____
3. OPCIONES a) FI b) FJ c) GI d) GJ	4. RESPUESTA ?

1. INSTRUCCIONES Selecciona la opción que completa la serie correctamente.	2. PREGUNTA BE, 7, CF, 9, DG, 11, ____
3. OPCIONES a) FH b) FG c) EG d) EH	4. RESPUESTA ?

<p>1. INSTRUCCIONES Selecciona el número que completa la serie correctamente.</p>	<p>2. PREGUNTA 12, -8, 4, -4, 0, -4, ____</p>
<p>3. OPCIONES a) 4 b) -12 c) -4 d) -8</p>	<p>4. RESPUESTA ?</p>
<p>1. INSTRUCCIONES Selecciona el número que completa la serie correctamente.</p>	<p>2. PREGUNTA 6, -3, 3, 0, 3, 3, ____</p>
<p>3. OPCIONES a) 6 b) -6 c) -3 d) 3</p>	<p>4. RESPUESTA ?</p>
<p>1. INSTRUCCIONES Selecciona el número que completa la serie correctamente.</p>	<p>2. PREGUNTA W, -8, X, -16, Y, -32, Z, ____</p>
<p>3. OPCIONES a) -128 b) -62 c) -66 d) -64</p>	<p>4. RESPUESTA ?</p>

<p>1. INSTRUCCIONES Selecciona el número que completa la serie correctamente.</p>	<p>2. PREGUNTA A, -6, C, -12, E, -24, G, ____</p>
<p>3. OPCIONES a) -50 b) -46 c) -48 d) -96</p>	<p>4. RESPUESTA ?</p>
<p>1. INSTRUCCIONES Selecciona el conjunto de letras que no pertenece al grupo.</p>	<p>2. PREGUNTA QKLYKZJ</p>
<p>3. OPCIONES a) QZLYKKJ b) QYLZKLJ c) QYLKKZJ d) QYLZKKJ</p>	<p>4. RESPUESTA ?</p>
<p>1. INSTRUCCIONES Selecciona el conjunto de letras que no pertenece al grupo.</p>	<p>2. PREGUNTA CNLFKAJ</p>
<p>3. OPCIONES a) CFLAKNJ b) QYLZKLJ c) CALFKNJ d) CFLAKLJ</p>	<p>4. RESPUESTA ?</p>

1. INSTRUCCIONES Calcula la respuesta correcta	2. PREGUNTA Si $\$17 - \$9 - \$8 + \$18 + 2 * \$6$ = 1 viaje, ¿cuánto cuesta 1 viaje?
3. OPCIONES a) \$30 b) \$29 c) \$32 d) \$31	4. RESPUESTA ?

1. INSTRUCCIONES Calcula la respuesta correcta	2. PREGUNTA Si $\$13 - \$5 - \$7 + \$16 + 2 * \$6$ = 1 viaje, ¿cuánto cuesta 1 viaje?
3. OPCIONES a) \$25 b) \$26 c) \$13 d) \$29	4. RESPUESTA ?

1. INSTRUCCIONES Encuentra la respuesta correcta	2. PREGUNTA Si $G = 9, H=18, I = 3,$ ¿cuánto es $G * H * I / 9H$?
3. OPCIONES a) 972 b) 54 c) 3 d) 6	4. RESPUESTA ?

1. INSTRUCCIONES Encuentra la respuesta correcta	2. PREGUNTA Si inicialmente una manecilla de reloj marca las 12.00 y después gira 70° a la izquierda, luego 60° a la derecha, después 55° a la izquierda y finalmente 65° a la derecha, ¿qué hora marca el reloj en su posición final?
3. OPCIONES a) 01:00 b) 11:00 c) 00:10 d) 12:00	4. RESPUESTA ?

1. INSTRUCCIONES Encuentra la respuesta correcta	2. PREGUNTA Si inicialmente una manecilla de reloj marca las 12.00 y después gira 50° a la izquierda, luego 40° a la derecha, después 35° a la izquierda y finalmente 45° a la derecha, ¿qué hora marca el reloj en su posición final?
3. OPCIONES a) 00:10 b) 12:00 c) 11:00 d) 01:00	4. RESPUESTA ?

1. INSTRUCCIONES Encuentra la respuesta correcta	2. PREGUNTA Si $F=7$, $J=5$, $K=8$, ¿cuánto es $560/J*K$?
3. OPCIONES a) $F+2$ b) $K-J$ c) $2F$ d) F	4. RESPUESTA ?

<p>1. INSTRUCCIONES Encuentra la respuesta correcta</p>	<p>2. PREGUNTA Si $R=\\$2$, $S=\\$5$, $T=\\$8$, ¿cuánto es $15-S-T$?</p>
<p>3. OPCIONES</p> <ul style="list-style-type: none"> a) $F+2$ b) $K-J$ c) $2F$ d) F 	<p>4. RESPUESTA</p> <p style="text-align: center;">?</p>

<p>1. INSTRUCCIONES Encuentra la respuesta correcta</p>	<p>2. PREGUNTA Si $A=\\$3$, $B=\\$4$, $C=\\$5$, ¿cuánto es $12-B-C$?</p>
<p>3. OPCIONES</p> <ul style="list-style-type: none"> a) A b) $A-1$ c) $A+1$ d) $C-B$ 	<p>4. RESPUESTA</p> <p style="text-align: center;">?</p>

<p>1. INSTRUCCIONES Calcula el siguiente valor en la serie:</p>	<p>2. PREGUNTA 6, 8, 12, 20, 36,...</p>
<p>3. OPCIONES</p> <ul style="list-style-type: none"> a) 72 b) 70 c) 66 d) 68 	<p>4. RESPUESTA</p> <p style="text-align: center;">?</p>

1. INSTRUCCIONES Calcula el valor correcto:	2. PREGUNTA 3, 4, 5 es a 12 como 5, 12, 21 es a
3. OPCIONES a) 40 b) 38 c) 37 d) 39	4. RESPUESTA ?

1. INSTRUCCIONES Calcula el siguiente valor en la serie:	2. PREGUNTA 4, 9, 113, 222,...
3. OPCIONES a) 435 b) 425 c) 445 d) 444	4. RESPUESTA ?

1. INSTRUCCIONES Calcula el siguiente valor en la serie:	2. PREGUNTA 3, 6, 18, 48,...
3. OPCIONES a) 108 b) 132 c) 152 d) 142	4. RESPUESTA ?

<p>1. INSTRUCCIONES Calcula el siguiente valor en la serie:</p>	<p>2. PREGUNTA F2, I5, L8, O11,...</p>
<p>3. OPCIONES a) Q14 b) P14 c) R14 d) S14</p>	<p>4. RESPUESTA ?</p>
<p>1. INSTRUCCIONES Calcula el siguiente valor en la serie:</p>	<p>2. PREGUNTA 1, 3, 3, 5, 5, 7, 7, 9,...</p>
<p>3. OPCIONES a) 11 b) 9 c) 7 d) 10</p>	<p>4. RESPUESTA ?</p>
<p>1. INSTRUCCIONES Encuentra la palabra que pertenece al grupo.</p>	<p>2. PREGUNTA Ayudó, Valuó, Anudó</p>
<p>3. OPCIONES a) Ahorró b) Acosó c) Arrimó d) Pautó</p>	<p>4. RESPUESTA ?</p>

<p>1. INSTRUCCIONES Encuentra la palabra que no corresponde al grupo.</p>	<p>2. PREGUNTA Siseo, Vivero, Tuerzo, Serio</p>
<p>3. OPCIONES a) Tuerzo b) Siseo c) Vivero d) Serio</p>	<p>4. RESPUESTA ?</p>
<p>1. INSTRUCCIONES Encuentra la opción que expresa la relación entre las palabras.</p>	<p>2. PREGUNTA Poder es a sabor, como:</p>
<p>3. OPCIONES a) Reír es a querer b) Sentir es a amar c) Romper es a olor d) Hablar es a abrazar</p>	<p>4. RESPUESTA ?</p>
<p>1. INSTRUCCIONES Encuentra la palabra que continúa la serie</p>	<p>2. PREGUNTA Estalle, Enmalle, Estrella, Allane,...</p>
<p>3. OPCIONES a) Falle b) Entalle c) Calle d) Toalla</p>	<p>4. RESPUESTA ?</p>

<p>1. INSTRUCCIONES Observa la secuencia y elige la opción que continúa el orden.</p>	<p>2. PREGUNTA da7, me6, ei5, so4, fa3, he2,...</p>
<p>3. OPCIONES a) ki1 b) ia1 c) se1 d) jo1</p>	<p>4. RESPUESTA ?</p>

<p>1. INSTRUCCIONES Observa la secuencia y elige la opción que continúa el orden.</p>	<p>2. PREGUNTA ajep, akeq, aler, ames,...</p>
<p>3. OPCIONES a) anev b) amet c) anet d) amev</p>	<p>4. RESPUESTA ?</p>