

Lectura 37 s

Cántico espiritual. S. Juan de la Cruz II

Y todos **cu**antos vagan  
de ti me van mil gracias refiriendo;  
y todos más me llagan,  
y déjame **mu**riendo  
**un** no sé **qué** me **que**dan balbuciendo.

Más, ¿cómo perseveras,  
¡oh vida!, no viviendo donde vives  
y haciendo **por**que **mu**eras  
las flechas **que** recibes  
de lo **que** del Amado en ti concibes?

¿Por **qué**, **pues** has llagado  
a **que**ste corazón, no le sanaste?  
Y, **pues** **que** me le has robado,  
¿por **qué** así le dejaste  
y no tomas el robo **que** robaste?

Apaga mis enojos,  
**pues** **que** **ningu**no basta a deshacellos;  
Y véanme mis ojos,  
**pues** eres **lumb**re dellos  
y solo para ti **qu**iero tenellos.

Descubre tu **pre**sencia,  
y má~~tame~~ tu **vis**ta y **hermosura**;  
mira **que** la **dolencia**  
de amor **que** no se **cura**  
sino por la **pre**sencia y la **figura**.

¡Oh!, **cris**talina **fue**nte!  
¡Si en esos **tus** **semblantes** plateados  
formases de repente.  
Los ojos deseados.  
**que** tengo en mis **entrañas** **dibu**gados...!

Sume cuántas veces aparece la u.

1  
0  
0  
1  
4  
0  
0  
2  
1  
1  
2  
1  
2  
1  
1  
0  
3  
0  
2  
1  
2  
1  
1  
1  
0  
0  
2  
35

¿Cuántas sillas miran a la izquierda 52; cuántas a la derecha? 23

1. Señale los números diferentes a 7651, 7762, 7845, 7928 y 8019.

7651	7652	7762	7845	7928	8018	8019	7768	7762	7651
7928	7845	8019	7763	7651	8019	7845	7928	8019	7762
7844	7762	7651	7928	7845	7927	8019	7921	7651	7845
7845	8019	7649	7762	8019	7928	7762	7651	7845	7926

2. Rellene los espacios vacíos con las letras adecuadas y ordene los cuadros de modo que se lean cuatro palabras en sentido vertical.

Nº 1	E	D	I	_	A	Nº 3	A	Y	U	N	E
Nº 2	S	O	_	A	S	Nº 4	S	O	N	A	R
Nº 3	A	_	U	N	E	Nº 1	E	D	I	I	A
Nº 4	_	O	N	A	R	Nº 2	S	O	D	A	S

3. ¿Cuáles rectángulos contienen, en el mismo orden, los signos del cuadro superior? **Los números 4 y 5**

			<table border="1"> <tr><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td></tr> <tr><td>+</td><td>+</td><td>+</td><td>+</td></tr> <tr><td>=</td><td>=</td><td>=</td><td>=</td></tr> <tr><td>:</td><td>:</td><td>:</td><td>:</td></tr> </table>	-	-	-	-	+	+	+	+	=	=	=	=	:	:	:	:																																																																																																																																														
-	-	-	-																																																																																																																																																														
+	+	+	+																																																																																																																																																														
=	=	=	=																																																																																																																																																														
:	:	:	:																																																																																																																																																														
1	<table border="1"> <tr><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td></tr> <tr><td>+</td><td>+</td><td>+</td><td>+</td></tr> <tr><td>:</td><td>:</td><td>:</td><td>:</td></tr> <tr><td>+</td><td>+</td><td>+</td><td>+</td></tr> <tr><td>=</td><td>=</td><td>=</td><td>=</td></tr> <tr><td>:</td><td>:</td><td>:</td><td>:</td></tr> <tr><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td></tr> <tr><td>+</td><td>+</td><td>+</td><td>+</td></tr> </table>	-	-	-	-	+	+	+	+	:	:	:	:	+	+	+	+	=	=	=	=	:	:	:	:	-	-	-	-	+	+	+	+	2	<table border="1"> <tr><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td></tr> <tr><td>+</td><td>+</td><td>+</td><td>+</td></tr> <tr><td>=</td><td>=</td><td>=</td><td>=</td></tr> <tr><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td></tr> <tr><td>:</td><td>:</td><td>:</td><td>:</td></tr> <tr><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td></tr> <tr><td>+</td><td>+</td><td>+</td><td>+</td></tr> </table>	-	-	-	-	+	+	+	+	=	=	=	=	-	-	-	-	:	:	:	:	-	-	-	-	+	+	+	+	3	<table border="1"> <tr><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td></tr> <tr><td>+</td><td>+</td><td>+</td><td>+</td></tr> <tr><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td></tr> <tr><td>:</td><td>:</td><td>:</td><td>:</td></tr> <tr><td>+</td><td>+</td><td>+</td><td>+</td></tr> <tr><td>=</td><td>=</td><td>=</td><td>=</td></tr> <tr><td>:</td><td>:</td><td>:</td><td>:</td></tr> <tr><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td></tr> </table>	-	-	-	-	+	+	+	+	-	-	-	-	:	:	:	:	+	+	+	+	=	=	=	=	:	:	:	:	-	-	-	-	4	<table border="1"> <tr><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td></tr> <tr><td>+</td><td>+</td><td>+</td><td>+</td></tr> <tr><td>=</td><td>=</td><td>=</td><td>=</td></tr> <tr><td>:</td><td>:</td><td>:</td><td>:</td></tr> <tr><td>+</td><td>+</td><td>+</td><td>+</td></tr> <tr><td>=</td><td>=</td><td>=</td><td>=</td></tr> <tr><td>:</td><td>:</td><td>:</td><td>:</td></tr> </table>	-	-	-	-	+	+	+	+	=	=	=	=	:	:	:	:	+	+	+	+	=	=	=	=	:	:	:	:	5	<table border="1"> <tr><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td></tr> <tr><td>+</td><td>+</td><td>+</td><td>+</td></tr> <tr><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td></tr> <tr><td>+</td><td>+</td><td>+</td><td>+</td></tr> <tr><td>=</td><td>=</td><td>=</td><td>=</td></tr> <tr><td>:</td><td>:</td><td>:</td><td>:</td></tr> <tr><td>=</td><td>=</td><td>=</td><td>=</td></tr> <tr><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td></tr> </table>	-	-	-	-	+	+	+	+	-	-	-	-	+	+	+	+	=	=	=	=	:	:	:	:	=	=	=	=	-	-	-	-
-	-	-	-																																																																																																																																																														
+	+	+	+																																																																																																																																																														
:	:	:	:																																																																																																																																																														
+	+	+	+																																																																																																																																																														
=	=	=	=																																																																																																																																																														
:	:	:	:																																																																																																																																																														
-	-	-	-																																																																																																																																																														
+	+	+	+																																																																																																																																																														
-	-	-	-																																																																																																																																																														
+	+	+	+																																																																																																																																																														
=	=	=	=																																																																																																																																																														
-	-	-	-																																																																																																																																																														
:	:	:	:																																																																																																																																																														
-	-	-	-																																																																																																																																																														
+	+	+	+																																																																																																																																																														
-	-	-	-																																																																																																																																																														
+	+	+	+																																																																																																																																																														
-	-	-	-																																																																																																																																																														
:	:	:	:																																																																																																																																																														
+	+	+	+																																																																																																																																																														
=	=	=	=																																																																																																																																																														
:	:	:	:																																																																																																																																																														
-	-	-	-																																																																																																																																																														
-	-	-	-																																																																																																																																																														
+	+	+	+																																																																																																																																																														
=	=	=	=																																																																																																																																																														
:	:	:	:																																																																																																																																																														
+	+	+	+																																																																																																																																																														
=	=	=	=																																																																																																																																																														
:	:	:	:																																																																																																																																																														
-	-	-	-																																																																																																																																																														
+	+	+	+																																																																																																																																																														
-	-	-	-																																																																																																																																																														
+	+	+	+																																																																																																																																																														
=	=	=	=																																																																																																																																																														
:	:	:	:																																																																																																																																																														
=	=	=	=																																																																																																																																																														
-	-	-	-																																																																																																																																																														

4. Relacione las palabras de ambas columnas y añada junto al número la letra que le corresponde; después, indique su posición en la cuadrícula con una X.

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
1								X		
2										X
3		X								
4							X			
5			X							
6				X						
7									X	
8					X					
9	X									
10						X				




  

1 <u>H</u>	Bebé	A	Cuerda
2 <u>J</u>	Nieve	B	Suela
3 <u>B</u>	Zapato	C	Cristal
4 <u>G</u>	Ochenta	D	Sábana
5 <u>C</u>	Ventana	E	Pluma
6 <u>D</u>	Cama	F	Sed
7 <u>I</u>	Fresa	G	Número
8 <u>E</u>	Tinta	H	Cuna
9 <u>A</u>	Guitarra	I	Fruta
10 <u>F</u>	Agua	J	Invierno

5. Averigüe qué tipo de operaciones aritméticas se dan en las tres primeras filas y escriba el número correspondiente al espacio vacío de la cuarta.

$\boxed{5} + \boxed{5} + \boxed{5} + \boxed{5} - \boxed{6} = \underline{14}$
$\boxed{6} + \boxed{6} + \boxed{6} + \boxed{6} - \boxed{7} = \underline{17}$
$\boxed{7} + \boxed{7} + \boxed{7} + \boxed{7} - \boxed{8} = \underline{20}$
$\boxed{8} + \boxed{8} + \boxed{8} + \boxed{8} - \boxed{9} = \underline{23}$

6. Julia y Clara tienen un número de flores par. Sara tiene más flores que Julia, pero menos que Clara. ¿A quién corresponde cada ramo?

	<u>Clara</u>		<u>Julia</u>		<u>Sara</u>
---	--------------	---	--------------	---	-------------

7. Complete las siguientes analogías.

Mozart es a música como Cervantes es a literatura.

Guante es a mano como sombrero es a cabeza.

India es a Asia como Brasil es a Sudamérica.

Sardina es a escama como pájaro es a pluma.

Transparente es a claro como turbio es a oscuro.

Ley es a juez como robo es a ladrón.

Basura es a suciedad como higiene es a limpieza.

Ensalada es a tenedor como sopa es a cuchara.

Agua es a sed como comida es a hambre.

Nube es a cielo como ola es a mar.

8. Complete los cuadros vacíos suprimiendo en cada fila una letra de la palabra final y siguiendo la definición escrita a la derecha.

1.-	M																				Inicial de memoria	
2.-	M	I																				Nota musical
3.-	M	Í	A																			Me pertenece
4.-	I	M	Á	N																		Atrae metales
5.-	M	A	N	Í	A																	Idea fija o capricho
6.-	A	N	I	M	A	S																Levantas el ánimo
7.-	M	A	N	I	T	A	S															Manos de bebé
8.-	G	I	M	N	A	S	T	A														Atleta olímpico
9.-	M	A	G	N	E	S	I	T	A													Mineral de magnesio
10.-	I	M	A	G	I	N	A	S	T	E												Ingeniaste
	E	N	I	G	M	Á	T	I	C	A	S											