

Lectura 51 s

Gonzalo de Berceo (1196 – 1264)

La vida de Santo Domingo de Silos. Libro I (II)

https://www.cervantesvirtual.com/portales/gonzalo_de_berceo/

En el nomne de Dios, que nombramos primero, 2
suyo sea el preçio, yo seré su obrero, 1
galardón del laçerio yo en él lo espero, 1
que por poco servicio da galardón larguero. 2
Señor Sancto Domingo, dizlo la escriptura, 3
natural fue de Cañas, non de bassa natura, 0
lealmente fue fecho a toda derechura, 0
de todo muy derecho, sin nula depresura. 1
Parientes ovo buenos, del Criador amigos, 3
que siguen los exemplos de los padres antiguos. 4
Bien sabien escusarse de ganar enemigos: 3
bien les venie en mientes de los buenos castigos. 4
Juhán avie nomne, el su padre ondrado, 1
de liñaje de Mans un omne sennalado, 1
amador de derecho, de seso acabado, 0
nol' falsar su dicho por aver monedato. ../. 2

Repase atentamente la poesía; después, escriba a la derecha cuántas veces aparece la letra i (i) en cada línea y súmelas. 28

1. ¿Cuánto suman los múltiplos de 6? 900

91	205	25	96	68	211	42	145	11	71	29
134	36	146	137	13	26	157	95	206	60	45
207	31	94	72	157	90	47	209	17	136	147
108	46	70	212	93	32	27	210	155	14	48
15	208	28	33	138	214	35	135	44	69	16

2. Rellene el rectángulo con los cuadros de la derecha.

A A A B B B B	A A A	B B B B	E E E E
A A A C C C B	A A A	B	
D D D E E E E			D D D
D D F F F F F	C C C	F F F F F	D D

3. A la palabra de cada fila se le suma la letra escrita en el cuadro indicado.

Rellene las casillas vacías con las mismas letras de la fila anterior, en distinto orden, para lograr palabras con sentido.

						A	L			
						O	L	A		
					C	O	L	A		
				C	L	A	V	O		
			V	O	L	C	A	N		
		V	A	C	I	L	O	N		
	V	I	N	I	C	O	L	A		
	V	I	O	L	E	N	C	I	A	
N	I	V	E	L	A	C	I	O	N	
I	N	S	O	L	V	E	N	C	I	A

4. Escriba palabras de cinco letras que acaben en ón.

JABÓN
JAMÓN
BALÓN
CAÑÓN
ARPÓN
MELÓN
BIDÓN
BOTÓN
TIZÓN
LIMÓN

5. La suma de los dígitos del cuadro es 23 en algunos casos. Indique cuáles y cuántos son. 14

<u>9266</u>	7771	8882	<u>1895</u>	1885	2995	<u>7475</u>	7329
6742	<u>4649</u>	6682	5557	<u>2858</u>	6618	3308	<u>5198</u>
<u>2876</u>	3459	<u>7277</u>	8556	4489	<u>5639</u>	1882	9920
7742	6169	<u>5558</u>	2349	8345	<u>1994</u>	<u>2678</u>	9032
2299	3219	<u>6935</u>	4567	<u>7808</u>	1298		

6. Escriba por orden alfabético el nombre de los dibujos.

A, B, C, D, E, F, G, H, I, J, K, L, M, N, Ñ, O, P, Q, R, S, T, U, V, W, X, Y, Z.

1. Aguja 2. Astronauta 3. Botón 4. Cactus
 5. Campanas 6. Colmena 7. Despertador 8. Globos
 9. Gorra 10. Libros 11. Mochila 12. Nube
 13. Oso 14. Pila 15. Pollo 16. Prismáticos

7. Cambie de lugar una sola línea para que se cumpla la operación.

8. Observe el cuadro inferior y responda las preguntas.

¿Qué letras mayúsculas no se repiten? P, Y.

¿Qué letras minúsculas se repiten dos veces? ñ, x, z.

¿Qué números menores que 39 aparecen solo una vez? 24, 26 y 30.

J	40	a	E	ñ	36	q	P	29	U	f	D	37
33	B	45	i	38	O	41	j	F	H	r	35	N
A	42	x	27	Q	26	R	A	b	43	C	28	y
e	30	V	c	44	G	38	u	34	p	z	32	m
F	s	37	H	31	S	35	B	J	24	R	g	O
t	46	K	28	C	z	29	k	33	S	d	47	K
D	n	48	N	w	Q	Y	h	G	x	36	L	31
50	M	34	E	27	L	v	32	M	ñ	V	49	U

9. Señale dos cuadros iguales, aunque tengan distinta orientación.

