

## Lectura 36

Luis Cernuda Bidón (Sevilla, 21 de septiembre de 1902 – México, D.F., 5 de noviembre de 1963). Poeta español de la generación del 27. Su obra ha sido traducida al inglés, francés, italiano, alemán, neerlandés, polaco, portugués, rumano, hebreo, sueco, griego, serbio, eslovaco, árabe y latín.

### *El viento de septiembre entre los chopos*

Por este clima lúcido,	...	No, clara juventud,	...
furor estival muerto,	...	no juguéis mi destino:	...
mi vano afán persigue	...	no busco vuestra gracias.	...
un algo entre los bosques.	...	ni esa breve sonrisa.	...
Un no sé qué, una sombra,	...	Corre allí, entre las cañas,	...
cuerpo de mi deseo,	...	susurrante armonía;	...
arbórea dicha acaso	...	canta una voz, cantando.	...
junto a un río tranquilo.	...	Como yo mismo, lejos.	...
Pero escucho; resuena	...	Hundo mi cabellera,	...
por el aire delgado,	...	busco labios, miradas,	...
estelar melodía,	...	tras las inquietas hojas	...
un eco entre los chopos.	...	de estos cuerpos esbeltos.	...
Oigo caricias leves,	...	Ávido aspiro sombra;	...
oigo besos más leves;	...	oigo un afán tan mío.	...
por allá baten alas,	...	Canta deseo, canta	...
por allá van secretos.	...	la canción de mi dicha.	...
No, vosotros no sois,	...	Altas sombras mortales:	...
arroyos taciturnos,	...	vida, afán, canto, os dejo.	...
frágiles amoríos	...	Quiero anegar mi espíritu	...
como de sombra humana.	...	hecho gloria amarilla.	...

Repase atentamente la lectura; después, escriba a la derecha cuántas veces aparece la letra u en cada línea y súmerelas. ...

1. Sume en cada fila los números con recuadro y después los que no lo tienen; a continuación, reste el resultado menor del mayor y apunte la operación.

16	84	95	76	19	82	33	71	_____
52	16	24	70	12	67	46	28	_____
64	53	63	36	81	44	38	57	_____
13	74	51	55	26	72	64	91	_____
66	68	79	14	82	77	52	42	_____
17	95	88	73	53	15	37	99	_____

2. Averigüe cuántas veces se repite cada letra en la serie inferior y construya una palabra con las pautas indicadas.

S \_ \_ O \_ \_ R \_ \_ A \_ \_ C \_ \_ I \_ \_ L \_ \_ E \_ \_

L I R E S A S C O R R O S C A R C I

R O S R A S A C A S O S O S I L O R

La primera letra se repite 7 veces; la segunda y la quinta (que son la misma) 5; la tercera y la última, 8; la cuarta y la sexta, 4; la séptima, 3; la octava, 1; la novena, 2 y la décima, 6. \_\_\_\_\_

3. Consiga que se cumpla la operación, rellenando los cuadros vacíos con los números 1, 2 y 3. (Hay más de una solución)

			+				+				x	5	=	3	3	3	0
--	--	--	---	--	--	--	---	--	--	--	---	---	---	---	---	---	---

4. Señale en el cuadro izquierdo los números o letras diferentes a las escritas en el derecho.

P N 7 M 9 O K N 8	P Ñ 7 M 9 O K N 8
6 T F D R E O 4 Q	6 T F D R E C 4 Q
Z D R 1 A 8 D 7 W	Z D R 1 A S D 7 W
D 3 N J U 5 T R E	P 3 N J U 5 T R E
N B V 3 D R 7 U Y	N B V 2 D R 7 U Y
M N 1 U 3 H Y T 1	M N 1 U 3 H Y T 4
G U Ñ B V 3 U I N	G U N B V 3 U I N
5 N B V C X 1 Y U	5 N B V C X 7 Y U
A S D F 0 H J 2 L	A S D F 8 H J 2 L
M 2 B V C X Z C 1	M 2 B V C X Z U 1

5. Cambie una letra de cada palabra para lograr otra distinta, que se corresponda con la definición de la columna central

SOLITARIO	Relativo a la solidaridad	_____
CERVEZA	Conocimiento claro de algo	_____
MERCADO	Que tiene una marca	_____
MATRIMONIO	Conjunto de bienes propios	_____
PALETA	Especie de caja con asa	_____
DIMISIÓN	Acción y efecto de dividir	_____
ESPECIAL	Relativo al espacio	_____
ELEFANTE	Airoso y bien proporcionado	_____
AFABLE	Que tiene amabilidad	_____
MULETA	Juego de azar	_____
COMPLETO	Complicado	_____
FLÁCIDO	Quieto, sosegado	_____

6. Rellene los espacios vacíos con los cinco fragmentos para obtener el resultado de la suma.

		5	3 1 7 9 0		-	-	-	-	-	-	
7 9 0		5			-	-	-	-	-	-	
		5	3 1		-	-	-	-	-	-	
9 0		5	3 1 7		+	-	-	-	-	-	
9 0			3 1 7		2	1	2	7	1	6	0

7. ¿Cuántas figuras de cada clase hay en el cuadro inferior?

-	-	-	-	-	-	-	-	-	-