

Lectura 43 s

Las mil y una noches es una recopilación de relatos tradicionales del Oriente Medio; este cuento pertenece a ella.

*Simbad el marino* (fragmento)

Cuentan que había en Bagdad un hombre llamado Simbad el cargador, que era pobre y llevaba sus mercancías sobre la cabeza. Cierta día en que iba con una carga pesada y hacía mucho calor se sintió cansado por el esfuerzo realizado y sudó considerablemente.

Pasó junto a la puerta de un mercader, delante de la cual habían barrido y regado, por lo que la temperatura era agradable. Al lado de dicha puerta había un ancho banco, sobre el que depositó su carga para descansar y tomar un poco el fresco.

Notó que por la puerta salía un viento suave y un olor agradable, por lo que se sintió a gusto y se sentó junto al banco. En aquel lugar oyó música de cuerdas y laúdes, así como canciones interpretadas por voces maravillosas y el recitado de poemas muy diversos en el más puro árabe.

Oyó también el cantar de los pájaros que gorjeaban y alababan a Alá por sus distintas voces y diversos tonos, entre los que se contaban los de la tórtola, el ruiseñor, el mirlo, la paloma de collar y la perdiz. Ante esto sintió un gran asombro y entusiasmo, dio unos pasos en dirección a ../..

Repase atentamente la lectura; después, escriba a la derecha cuántas veces aparece la letra l (ele) en cada línea y súmelas.

1. Sustituya cada número por la letra correspondiente y descubra una frase.

1 E	2 O	3 A	4 P	5 L	6 M	7 T	8 I	9 N	10 V
11 D	12 C	13 R	14 S	15 B					

P	A	R	A	L	L	E	V	A	R	S	E	B	I	E	N
4	3	13	3	5	5	1	10	3	13	14	1	15	8	1	9

N	O	S	E	N	E	C	E	S	I	T	A	N	L	A	S
9	2	14	1	9	1	12	1	14	8	7	3	9	5	3	14

M	I	S	M	A	S	I	D	E	A	S	S	E	N	E	C	E
6	8	14	6	3	14	8	11	1	3	14	14	1	9	1	12	1

S	I	T	A	E	L	M	I	S	M	O	R	E	S	P	E	T	O
14	8	7	3	1	5	6	8	14	6	2	13	1	14	4	1	7	2

2. Señale cinco dígitos consecutivos que sumen 15 en cada fila (de izquierda a derecha).

1	2	3	0	2	3	5	4	3	2	1	7	4	4	2	2	3
6	0	3	1	5	7	6	5	3	1	2	0	8	1	1	9	7
5	4	6	1	1	9	3	8	7	3	9	0	1	3	2	8	8
1	9	7	2	1	4	1	6	5	8	4	7	2	1	0	2	9
7	6	5	9	4	2	3	1	2	2	0	3	8	7	9	1	1
9	1	1	2	5	6	7	0	9	3	2	2	3	4	1	8	0
3	2	0	3	2	1	8	7	6	5	4	6	2	2	1	9	7
8	7	6	9	5	2	1	2	5	0	0	1	2	3	7	4	3
2	1	8	9	7	2	3	1	6	6	2	8	4	1	0	2	9

3. ¿Cuántas figuras hay de cada clase?

Rombos 9    Triángulos 10    Cuadrados 18    Rectángulos 19

4. Construya palabras que respondan a la definición de la izquierda con las letras U, D, E, I, S, A, T y R, sin repetir ninguna.

<u>Definición</u>	<u>Nº de letras</u>	
Muy instruidas	8	<u>ERUDITAS</u>
Arrasaba	8	<u>DESTRUÍA</u>
Cultivarse	8	<u>ESTUDIAR</u>
Entretiene	7	<u>DISTRAE</u>
Colocaré	7	<u>SITUARÉ</u>
Demoréis	7	<u>TARDÉIS</u>
Círculos	6	<u>RUEDAS</u>

5. Para pensar

Julia hizo una apuesta con dos amigas y ha perdido. Ahora debe invitarlas a cenar y se plantea si ir cada vez con una o un solo día con ambas. ¿Qué le conviene más?

Ir un único día y así pagará su cena solo una vez.












6. Escriba en los espacios vacíos una palabra que comience por las tres últimas letras de la escrita a su izquierda.

Corazón	<u>Zonas</u>	Colmillo	<u>Llorar</u>	Gusano	<u>Anotar</u>
Lámpara	<u>Arado</u>	Chalet	<u>Letra</u>	Tijeras	<u>Rastro</u>
Regalo	<u>Alondra</u>	Zapato	<u>Átomo</u>	Receptor	<u>Torre</u>
Jamón	<u>Montaña</u>	Forraje	<u>Ajeno</u>	Cóndor	<u>Dorado</u>

7. Sustituya las flechas por el valor indicado y realice las operaciones que aparecen en cada fila.

↑ = 10	↗ = 12	↙ = 14	→ = 16	↓ = 18
13 + <u>10</u> + 13 + <u>12</u> + 17 + <u>14</u> + 21 = <u>100</u>				
15 + 19 + <u>18</u> + 21 + <u>10</u> + <u>12</u> + <u>14</u> = <u>109</u>				
17 + <u>12</u> + 15 + <u>14</u> + <u>16</u> + 19 + 21 = <u>114</u>				
19 + 15 + <u>14</u> + 19 + <u>18</u> + 21 + <u>10</u> = <u>116</u>				
21 + <u>18</u> + 19 + <u>10</u> + 15 + 17 + <u>18</u> = <u>118</u>				

8. Descubra una profesión enlazando las letras iniciales de cada uno de los dibujos. COMERCIANTE

					
<u>Tortuga</u>	<u>Cubo</u>	<u>Erizo</u>	<u>Nube</u>	<u>Abrigo</u>	<u>Isla</u>
					
<u>Esponja</u>	<u>Mesa</u>	<u>Cerilla</u>	<u>Orquesta</u>	<u>Rana</u>	