

Lectura 34 s

Ida Vitale, Montevideo (Uruguay), 1923

Premio Miguel de Cervantes, 2019

Obligaciones diarias

Acuérdate del pan,
no olvides aquella cera oscura
que hay que tender en las maderas,
ni la canela guarneciente,
ni otras especias necesarias.

Corre, corrige, vela,
verifica cada rito doméstico.

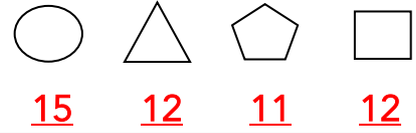
Atenida a la sal, a la miel,
a la harina, al vino inútil,
pisa sin más la inclinación ociosa,
la ardiente grito de tu cuerpo.

Pasa, por esta misma aguja enhebradora,
tarde tras tarde,
entre una tela y otra,
el agri dulce sueño,
las porciones de cielo destrozado.

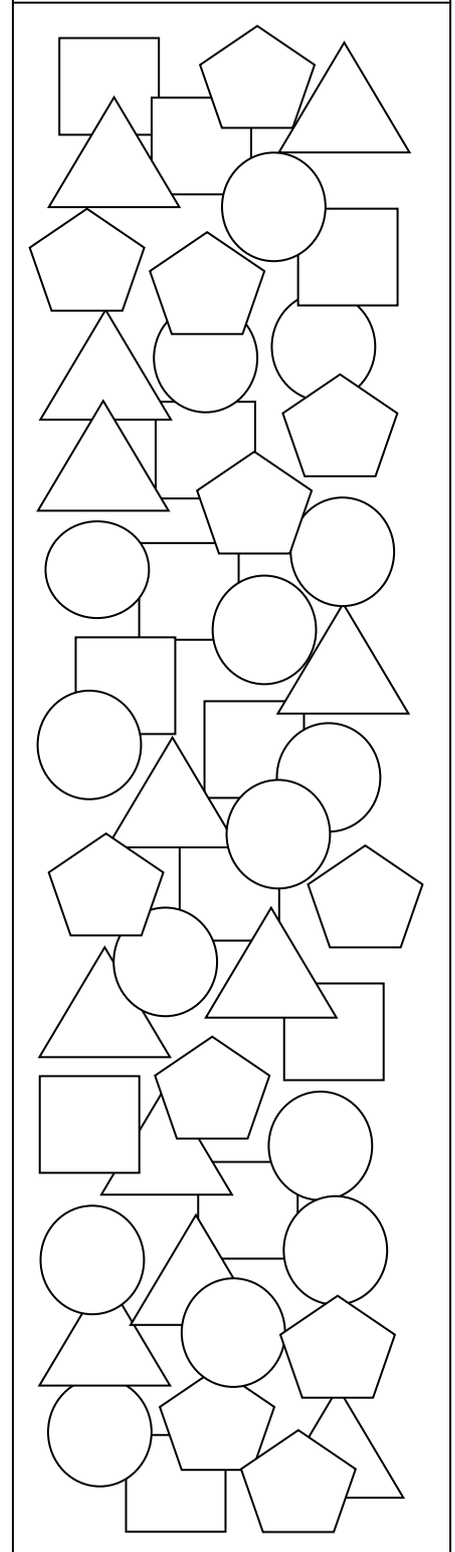
Y que siempre entre manos un ovillo
interminablemente se devane
como en las vueltas de otro laberinto.

Repase atentamente el soneto; después,
escriba a la derecha cuántas veces aparece
la letra o en cada línea y súmelas.

¿Cuántas figuras de cada
clase hay en el cuadro?



0
3
0
0
1
2
3
0
1
3
1
2
0
1
1
5
3
0
5
31



1. Subraye la respuesta con más sentido en cada caso.

La música tiene...	Sal	Agua	<u>Ritmo</u>	Clase	Dinero
El tráfico está ...	Sucio	Amable	Raro	Pequeño	<u>Denso</u>
La mesa es...	<u>Amplia</u>	Airosa	Sosa	Dulce	Áspera
La noticia está..	Lisa	Olorosa	Firme	<u>Atrasada</u>	Junta
El vecino es ...	Real	<u>Nuevo</u>	Terso	Líquido	Igual
El regalo se ha...	Rendido	Molido	Ido	<u>Roto</u>	Sentado
La luna está ...	Feliz	Mansa	Cerrada	Graciosa	<u>Llena</u>
La comida es ...	Joven	<u>Deliciosa</u>	Cansada	Contenta	Rasgada
El lápiz está ...	Preciso	Claro	<u>Afilado</u>	Abundante	Húmedo

2. Observe e intente contestar a primera vista, sin señalar los cuadros.

¿Cuántos cuadros oscuros hay? 17 ¿Cuántos con la letra B? 14
 ¿Cuántos con el número 8? 14 ¿Cuántos blancos y sin número? 39

	8		B			8		B			8		8
B		8			B				8			B	
			B		8		B			B			
	B			8				8	B		8		B
8				B		8							
B			8					B		8			

3. Para pensar

¿Dónde es posible encontrar el sábado antes que el viernes?
En el diccionario, por el orden alfabético.

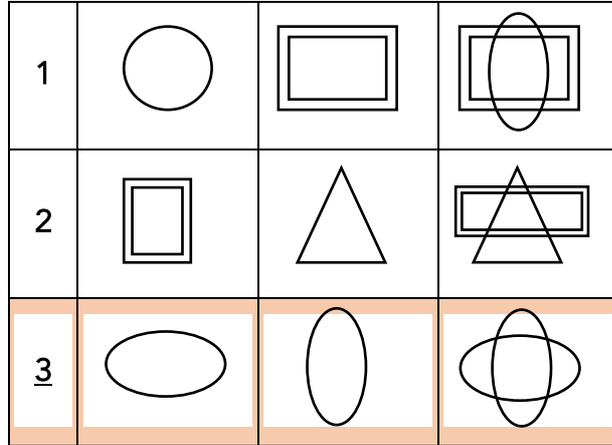
4. Coloque en cada cuadro el signo adecuado para que se cumplan las operaciones.

1000	-	300	=	700	258	+	258	=	516
2500	:	5	=	500	641	x	6	=	3846
630	x	10	=	6300	843	:	3	=	281
489	+	111	=	600	1295	-	600	=	695
714	:	3	=	238	3962	x	2	=	7924
909	-	19	=	890	5784	+	2216	=	8000
377	+	523	=	900	8118	:	9	=	902

5. Escriba el número de imagen que falta según la secuencia superior

Ψ	Δ	Φ	δ	Γ	ϑ	Λ	Π	Θ	Ω
1	2	3	4	5	6	7	8	9	0
Ψ	Δ	Φ	<u>4</u>	Γ	ϑ	Λ	Π	Θ	
Ω	<u>1</u>	Δ	Φ	δ	<u>5</u>	ϑ	Λ	Π	
<u>9</u>	Ω	Ψ	<u>2</u>	Φ	δ	Γ	ϑ	<u>7</u>	
Π	Θ	<u>0</u>	Ψ	Δ	Φ	<u>4</u>	Γ	ϑ	
Λ	<u>8</u>	Θ	<u>0</u>	Ψ	Δ	<u>3</u>	δ	<u>5</u>	
ϑ	<u>7</u>	Π	Θ	Ω	<u>1</u>	Δ	Φ	<u>4</u>	
<u>5</u>	ϑ	Λ	<u>8</u>	Θ	Ω	Ψ	<u>2</u>	Φ	
δ	Γ	<u>6</u>	Λ	Π	<u>9</u>	Ω	<u>1</u>	Δ	
<u>3</u>	δ	Γ	ϑ	<u>7</u>	Π	Θ	Ω	Ψ	
Δ	<u>3</u>	δ	Γ	<u>6</u>	Λ	Π	<u>9</u>	Ω	

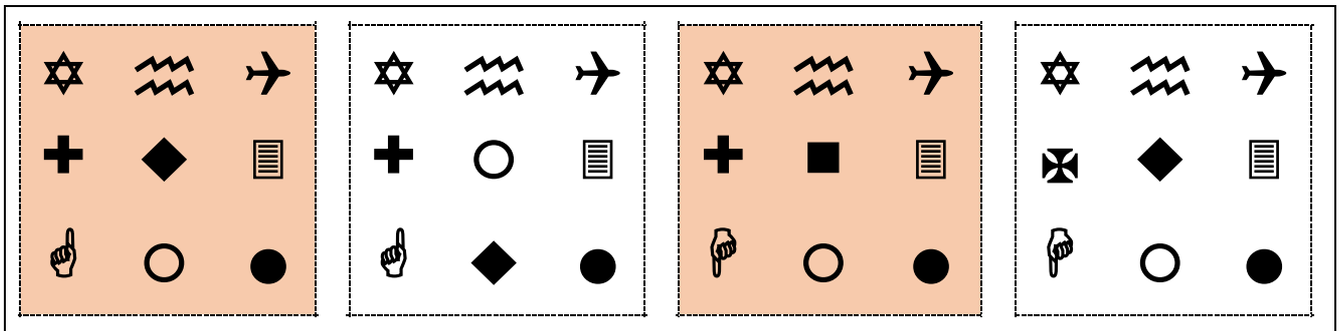
6. Señale el número de fila en el que la imagen derecha se forma por la superposición de las dos dibujadas a su izquierda. 3



7. Complete la cuadrícula de modo que las operaciones sean correctas.

<u>4</u>	x	<u>2</u>	=	8
:		+		
<u>2</u>	--	<u>1</u>	=	1
=		=		
2		3		

8. Solo dos cuadros son idénticos, aunque las figuras han girado su posición. Señale cuáles son.



9. Disponga cada palabra en orden inverso al que aparece; por ejemplo, CARTA será ATRAC. Procure hacerlo mentalmente.

<u>OREJA</u>	=	<u>AJERO</u>	<u>ARMARIO</u>	=	<u>OIRAMRA</u>
<u>TOALLA</u>	=	<u>ALLAOT</u>	<u>LAUREL</u>	=	<u>LERUAL</u>
<u>CAMISA</u>	=	<u>ASIMAC</u>	<u>PALCOS</u>	=	<u>SOCLAP</u>
<u>ESPEJO</u>	=	<u>OJEPSE</u>	<u>VACUNA</u>	=	<u>ANUCAV</u>
<u>INTERNO</u>	=	<u>ONRETNI</u>	<u>BOTIJO</u>	=	<u>OJITOB</u>