

Lectura 33 s

***El salvamento.*** (Fragmento)

Cuento de Ana María Matute (1925 – 2014)

Era un merendero muy modesto y lo llamaban *El Cangrejo*. En conjunto, una docena de pilastras de madera, quemadas por el sol, y un techuelo de cañas. Detrás, la barraca con su puerta pintada de azul añil, mostrador recubierto de cinc, la bomba de agua, el grifo eternamente goteando, los barriles, las botellas y las cajas de Coca Cola, con su hielo picado.

Alrededor, los grandes tiestos con geranios rojos y blancos, y las hojas anchas, verde intenso, de las hortensias. *El Cangrejo* más que modesto, en realidad era pobre. Y, sin embargo, ningún otro merendero se veía tan concurrido. Estaba al borde la plaza, en el principio del pinar.

Algo había en él.: quizás el gotear del agua, la sombra azul y verde, o el runruneo del vientecillo entre los pinos. No se sabía a ciencia cierta. *El Cangrejo* se poblaba de gentes chillonas y domingueras, con la piel enrojecida por la quemadura del sol, poco habituada a él

Se sentaban a las mesas de madera, bajo el techuelo de cañas, y sacaban fiambreras de las mochilas. Pedían vino, cerveza y Cola Cola; a veces, una ensalada de lechuga, tomate y aceitunas, y, al final, café, coñac o anís. Después, se marchaban en el autobús de las siete .. / ..

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

1. Agregue el signo matemático que falta para que se cumplan las operaciones.




67	+	68	:	3	=	45	191	-	81	x	6	=	660
59	x	4	+	16	=	252	186	x	5	:	10	=	93
48	-	18	:	5	=	6	174	+	16	-	50	=	140
36	:	6	+	94	=	100	165	:	3	+	64	=	119
24	:	2	x	12	=	144	152	x	1	-	49	=	103
15	x	4	+	84	=	144	144	:	9	+	87	=	103

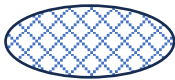




2. Clasifique las siguientes palabras en cuatro grupos distintos y asigne a cada uno la categoría que le corresponde.

Brasil, Sena, Everest, Alemania, Europa, Colorado, Apeninos, Chile, Aconcagua, Éufrates, India, Asia, Oceanía, Mulhacén, África y Orinoco.

<u>PAÍSES</u>	<u>RÍOS</u>	<u>MONTAÑAS</u>	<u>CONTINENTES</u>
<u>Brasil</u>	<u>Sena</u>	<u>Everest</u>	<u>Europa</u>
<u>Alemania</u>	<u>Colorado</u>	<u>Apeninos</u>	<u>Asia</u>
<u>Chile</u>	<u>Éufrates</u>	<u>Aconcagua</u>	<u>Oceanía</u>
<u>India</u>	<u>Orinoco</u>	<u>Mulhacén</u>	<u>África</u>

3. Señale la respuesta correcta.

 es a 
  como 
  es igual a 4

1.    
 2.    
 3.    
 4.    
 5. 

4. Acople en los cuadros vacíos las palabras de la derecha.

P	E	S	P	U	N	T	E
H	O	R	M	O	N	A	S
I	A	B	L	E	A	D	O
C	A	R	D	E	N	A	L
F	A	N	T	A	S	Í	A
E	S	Q	U	I	R	O	L
A	R	T	E	S	A	N	O
B	L	I	N	D	A	D	O
M	E	M	B	R	A	N	A

ARTESANO  
MEMBRANA  
CARDENAL  
TABLEADO  
HORMONAS  
BLINDADO  
ESQUIROL  
PESPUNTE  
FANTASÍA

5. ¿En qué cuadro colocaría el 10, atendiendo no a su número, sino a una característica de su escritura?

10

1 - 2
-------

3 - 6 - 8
-----------

5 - 7 - 9
-----------

En su escritura tiene cuatro letras,  
por lo que iría con 3, 6 y 8.

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

7. Las letras resaltadas se corresponden con las iniciales de tres filósofos griegos, descubra sus nombres siguiendo el sentido de las flechas en cada caso.

<u>Heráclito de Éfeso</u>	<u>Epicuro de Samos</u>	<u>Tales de Mileto</u>
A W <b>H</b> B Y R H P V R P K A Q W <b>E</b> R W K R		
Y T <b>E</b> P T O N L E E R <b>O</b> T R <b>P</b> Ñ L P Ñ L		
H N <b>R</b> <b>A</b> O P X P Z T <b>S</b> L A Q G <b>I</b> K G I V		
Q A Z F <b>C</b> <b>L</b> E D C <b>E</b> F V T H N Y <b>C</b> N Y C		
N B V C X Z <b>I</b> S F <b>F</b> G H J P O <b>I</b> U O I U		
Y E R W Q Ñ <b>T</b> O B <b>E</b> M J U T G <b>R</b> H G R H		
T Ñ L C X E O <b>D</b> E A W E R F Q <b>O</b> B Q O B		
T O N L V R P T O N L Ñ L M R P <b>D</b> R P <b>S</b>		
O P <b>L</b> <b>E</b> H E <b>M</b> <b>I</b> P X P J K P A <b>E</b> E A O E		
S <b>A</b> <b>E</b> <b>S</b> Z <b>E</b> E S <b>L</b> E D Y M D T <b>S</b> F <b>M</b> S F		
<b>I</b> Z A S <b>D</b> R F X <b>E</b> T O I U S R F A R F C		
H ↓ ↓ → ↘ → ↘ ↓ → ↓ → ↗ ↗ ↗ ↗		
E ← ↘ ↘ ↓ ← ↓ ↘ ← ↓ ↘ ↗ ↗ ↗		
T ↗ ↗ → ↓ ↘ ↗ ↗ → ↘ ↓ → →		

8. ¿Cuántos círculos hay de cada tamaño?

Grandes <u>20</u>	Medianos <u>19</u>	Pequeños <u>22</u>
-------------------	--------------------	--------------------