

j. Tests Razonamiento Abstracto (Al final encontrará las respuestas correctas).

Instrucciones: Cambie el cuadro con la incógnita [?] por uno de los tres que están a la derecha (a, b, c):

01.

1	3	7	13	?
---	---	---	----	---

 a:

20

 b:

21

 c:

23

02.

99	1	98	2	97	?
----	---	----	---	----	---

 a:

96

 b:

3

 c:

0

03.

↗	↓	↖	→	↙	?
---	---	---	---	---	---

 a:

↑

 b:

↗

 c:

←

04.

■ □	■ □	■ □	■ □	■ □	?
-----	-----	-----	-----	-----	---

 a:

■ □

 b:

■ □

 c:

■ □

05.

■ □	■ □	■ □	■ □	■ □	?
-----	-----	-----	-----	-----	---

 a:

■ □

 b:

□ □

 c:

■ □

06.

↘ ○	□	↖ ○	□	↘ ○	?
-----	---	-----	---	-----	---

 a:

↖ ○

 b:

□

 c:

↘ ○

07.

A	D	G	J	?
---	---	---	---	---

 a:

K

 b:

L

 c:

M

08.

A1	A2	B1	B2	?
----	----	----	----	---

 a:

C1

 b:

C2

 c:

B3

7. Sopa de Letras - Los Animales

A ver si puedes encontrar las palabra ocultas



ALCE
 BURRO
 CABALLO
 CABRA
 CASTOR
 CEBRA
 CERDO
 CHIVO
 CIERVO
 CONEJO
 ELEFANTE
 GALLO
 GATO
 HIPOPÓTAMO
 JIRAFÁ
 LEÓN
 MAPACHE
 MONO
 OSO
 OVEJA
 PATO
 PAVO
 PERRO
 RANA
 RATA
 RATÓN
 RINOCERONTE
 SERPIENTE
 TIGRE
 VACA
 VENADO
 VISÓN
 ZORRO

Señale en vertical tres números consecutivos que sumen 20

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

Escriba en los cuadros vacíos los números que no están repetidos

14	46	34	21	51	50	63
59	17	56	37	23	66	60
37	56	28	14	68	43	28
23	30	37	59	34	71	17
66	50	68	37	60	46	43
75	17	43	63	14	51	21
37	76	21	30	71	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Ordene correctamente este refrán

TIERRA EN LA MAR, EN EL COMO
 NO SABE SE AHOGA NADAR EL QUE

.....

Coloree los números 2 y 6 ¿Cuánto suman todos juntos?

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

¿Cuántas figuras hay de cada clase?

Escriba una palabra que signifique lo mismo (sinónimo)

- Unir
 - Terminar
 - Recoger
 - Vencer
 - Mover
 - Ascender
 - Rebosar
 - Andar

J..... fl..... R.....

J	fl	R	fl	R	J
fl	R	J	fl	R	R
R	J	R	fl	J	R
fl	R	fl	J	R	fl
R	J	R	fl	R	J
fl	R	R	fl	J	fl
J	R	J	R	fl	R
R	fl	R	fl	R	fl
R	J	fl	R	J	R

Resuelva las siguientes operaciones, teniendo en cuenta los cuadros de la izquierda

	A	B	C	D	E	F	G	H	
1	0	1	2	3	4	5	6	7	$2B + 1D + 3F =$ <input style="width: 40px; height: 20px;" type="text"/>
2	1	2	3	4	5	6	7	8	$2A + 1C + 5E =$ <input style="width: 40px; height: 20px;" type="text"/>
3	2	3	4	5	6	7	8	0	$3G + 1H + 3A =$ <input style="width: 40px; height: 20px;" type="text"/>
4	3	4	5	6	7	8	0	1	$5B + 3D + 1F =$ <input style="width: 40px; height: 20px;" type="text"/>
5	4	5	6	7	8	0	1	2	$4G + 2C + 3E =$ <input style="width: 40px; height: 20px;" type="text"/>

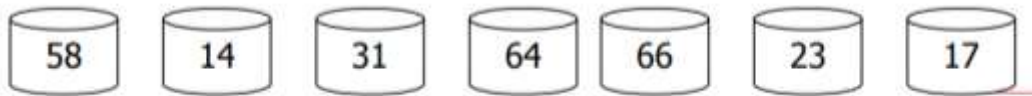
Sólo una letra está repetida ¿Cuál es? ____

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

**Señale en cada fila (horizontal, de izquierda a derecha)
 tres números consecutivos que sumen 26**

12	9	11	6	8	9	10	5	9	10	7	14
14	7	5	15	5	4	9	11	3	12	9	8
13	10	9	5	9	12	7	14	10	5	6	12
15	9	2	6	9	7	16	4	13	8	5	5
11	7	5	12	9	7	5	1	19	5	16	1
9	17	3	6	16	5	4	10	9	7	9	7
5	9	10	5	10	5	6	12	9	6	7	8
9	7	7	14	4	8	7	14	10	5	17	1

Coloree cuatro figuras que sumen 120



Siga las siguientes instrucciones:

Escriba la letra T antes de la I, la letra N
 antes de la D, la E antes de la N, la R entre
 las dos A, la J antes de la O, la U después de
 la T y la M antes y después de E.

A	T	I		D	E	B	I	N	
	P	A	A	M	E		O	R	A
R		T			E	O	R	I	A

**Escriba palabras de
 cuatro letras que
 comiencen por L**

1.
2.
3.
4.
5.
6.
7.
8.

3 B

El desarrollo cerebral

Durante siglos, los científicos creían que la mayor parte del desarrollo cerebral se producía en los primeros años de la vida y que este órgano permanecía casi inmutable en la edad adulta.

Pero en las últimas dos décadas estudios científicos, como los publicados en la prestigiosa revista *Neuroscience*, han descubierto el fenómeno de la neuroplasticidad, que consiste en la capacidad del cerebro para permitir que las neuronas y las conexiones entre ellas estén en constante reciclaje.

Hay indicios razonables que muestran que entrenar la mente y aprender cosas nuevas puede proteger del declive cognitivo asociado a la vejez, un problema que afecta, según la OMS, a 35,6 millones de personas y aumenta en 7,7 millones cada año.

El mensaje ha calado tan hondo en la población que está alimentando el auge de la gimnasia cerebral. Según los expertos, es debido a que existe más conciencia de que el cerebro se desarrolla y se preserva en función de lo que hacemos en nuestras vidas.

Las personas que están envejeciendo ahora son más saludables que los de épocas pretéritas y desean mantener sus cerebros vivos.

Escriba a la derecha de cada línea de la lectura anterior cuántas veces aparece la letra N, súmelas todas y anote el resultado en esta última.

Señale las palabras que no se repiten

Casa	Cosa	Pasa	Rasa	Masa	Gasa
Masa	Pasa	Lasa	Gasa	Tasa	Rasa
Cosa	Masa	Casa	Pasa	Rasa	Casa
Rasa	Casa	Gasa	Cosa	Gasa	Pasa
Gasa	Cosa	Pasa	Masa	Cosa	Masa
Casa	Masa	Rasa	Casa	Rasa	Gasa

Escriba las cifras que contiene el número 4 del 30 al 60

.....

Escriba cuántas veces aparecen en el recuadro

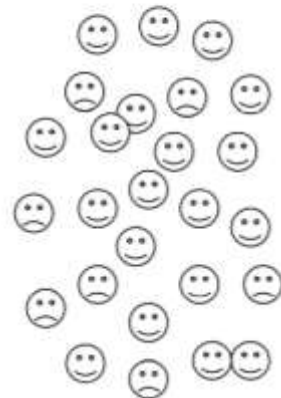
inferior los números indicados

90 52 75 64 38 23

— — — — — —

64	23	91	74	51	75	75	23	92	38	23	52
51	52	75	52	90	38	53	64	23	75	68	38
23	52	90	38	23	68	52	76	75	90	23	68

**¿Cuántas
 caras
 sonríen?**



Sopa de letras: Frutas

Sopas de letras infantiles en Chiquipedia.com



melón

naranja

mandarina

pera

fresa

melocotón

kiwi

sandía

fresa

cereza

nispero

higo

plátano

manzana

uva

