

ESTIMULACIÓN COGNITIVA

para personas adultas



Cuadernillo
#Alpha

ESTIMULACIÓN COGNITIVA

para personas adultas

Introducción **03**

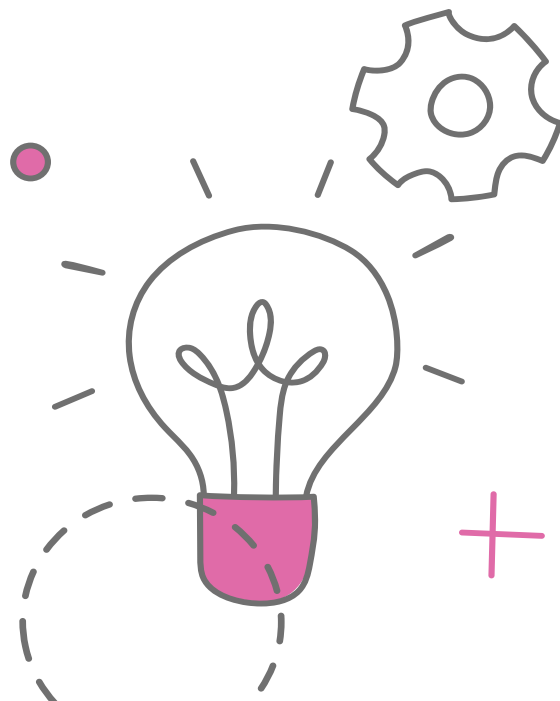
Atención **04**

Lenguaje **23**

Clasificación **37**

Soluciones **50**

Cuadernillo **#Alpha**





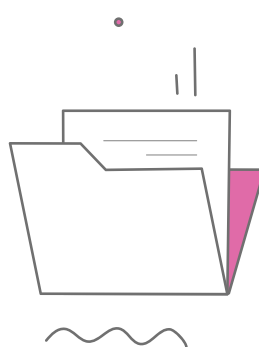
INTRODUCCIÓN

El cerebro es uno de los órganos vitales del cuerpo, es el responsable de los pensamientos, las acciones, las relaciones y la expresión de la personalidad. Cualquier estímulo que ingresa por los sentidos se procesa en nuestro cerebro y genera actividad mental y comportamiento, por esto es fundamental cuidar nuestra salud cerebral a través de actividades que ayuden a ejercitar nuestra mente.

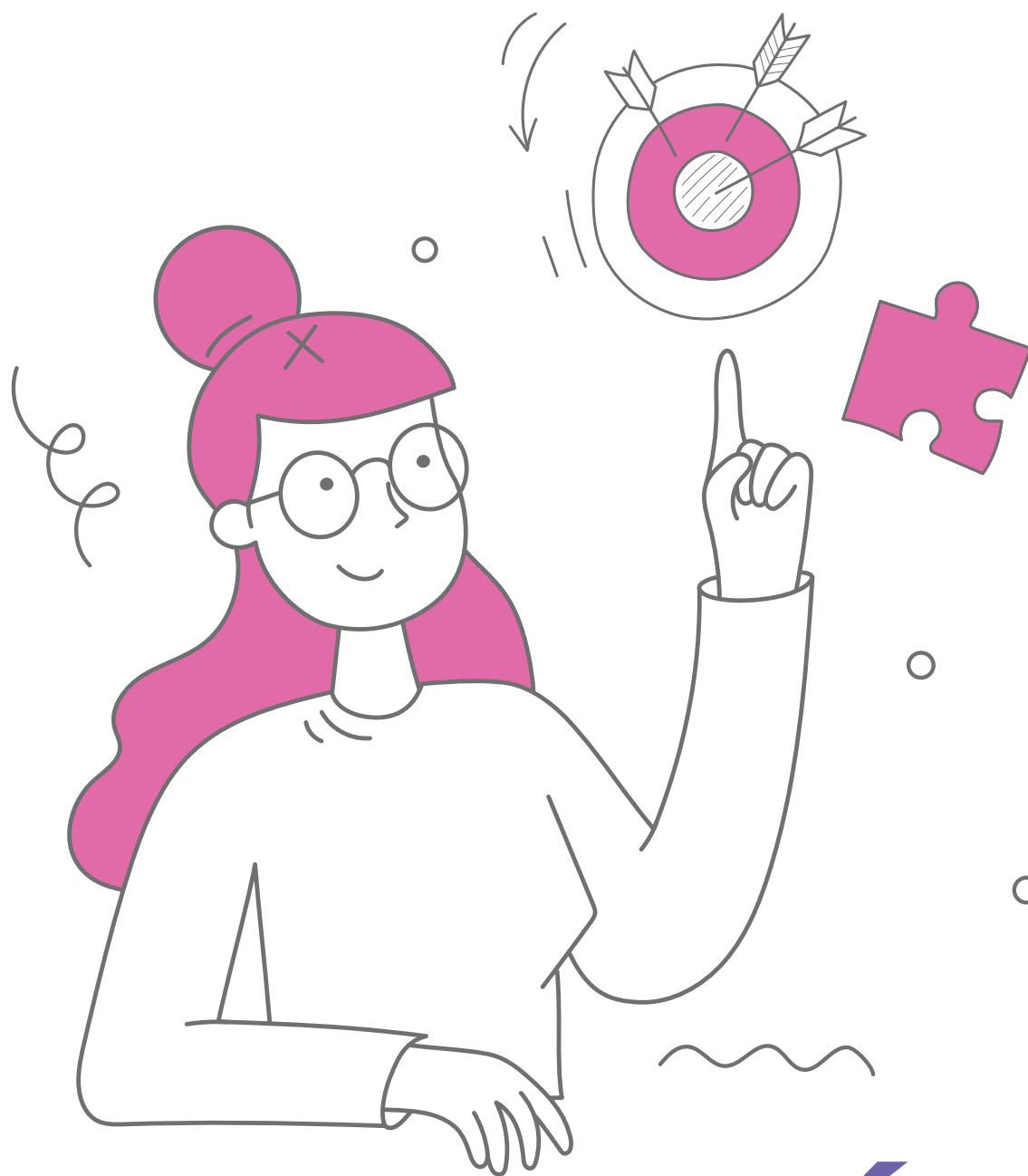
Se considera que una persona tiene un cerebro sano cuando es capaz de prestar atención, recibir y reconocer la información que le llega del exterior a través de los cinco sentidos, tener la capacidad para aprender cosas nuevas y recordar eventos pasados. También son rasgos característicos de un cerebro en buen estado el hecho de comunicarse, resolver problemas y tomar decisiones, así como también tener motricidad y ser capaz de controlar las emociones. De la misma manera que la actividad física ayuda a mantener el cuerpo en forma, **las actividades que estimulan la mente ayudan a mantener el cerebro en forma, y podrían evitar la pérdida de la memoria.**

Es importante que todas las personas, sea cual sea su edad, estimulen el cerebro como parte de un hábito saludable.

Las actividades que proponemos en este cuadernillo ayudarán a trabajar las capacidades cognitivas, la paciencia, capacidad de observación y de concentración, entre otras. Cada actividad propuesta estimulará el cerebro: trabajaremos cálculo, atención, lenguaje, memoria, orientación, asociación, clasificación, razonamiento y cultura general. Hemos dividido las actividades en módulos y, al final, encontrarás todas las soluciones.



Recomendamos dedicar entre 5 y 10 minutos diarios a este tipo de actividades. Es preferible realizar sesiones cortas y diarias con el fin de generar hábito.



ATENCIÓN

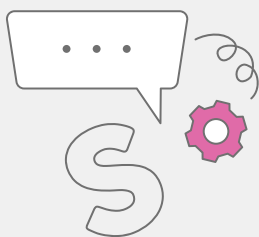
Cuadernillo #Alpha

ATENCIÓN



A1) En la siguiente tabla se encuentran los números del **1 al 70**, salvo cinco. Tienes que encontrar cuáles son los números que no figuran y ubicarlos en los espacios vacíos del final:

11	39	22	3	15	8	30
62	25	52	50	27	67	21
32	70	53	28	47	38	56
45	17	40	60	13	42	23
58	20	35	18	59	57	16
10	44	65	6	54	49	33
37	5	69	34	19	68	9
7	46	61	43	51	66	1
55	65	48	24	2	4	36
26	31					



¿Sabías qué...?

El Amazonas es el río más largo y caudaloso del mundo con 7062 km de longitud; contiene más agua que el Nilo, el Yangtsé y el Misisipi juntos, suponiendo cerca de una quinta parte del agua dulce en estado líquido del planeta.

ATENCIÓN



A2) En la siguiente tabla se encuentran los números del **1 al 70**, salvo cinco. Tienes que encontrar cuáles son los números que no figuran y ubicarlos en los espacios vacíos del final:

14	54	41	29	2	60	19
35	7	24	23	36	3	47
11	69	49	30	51	64	22
70	66	31	8	55	44	10
67	43	25	40	13	37	21
58	50	48	1	16	63	59
62	6	32	18	68	4	26
53	27	42	61	28	45	57
34	5	52	39	15	38	20
12	46					

ATENCIÓN



A3) En la siguiente tabla se encuentran los números del **1 al 70**, salvo cinco. Tienes que encontrar cuáles son los números que no figuran y ubicarlos en los espacios vacíos del final:

47	4	28	35	31	11	25
51	5	33	43	21	58	39
40	19	17	62	66	9	14
30	67	55	59	53	45	2
64	37	6	44	23	36	16
13	57	63	1	32	50	29
61	20	68	56	42	12	26
52	70	7	54	60	49	38
41	34	8	27	18	46	3
15	65					

ATENCIÓN



A4) En la siguiente tabla se encuentran los números del **1 al 70**, salvo cinco. Tienes que encontrar cuáles son los números que no figuran y ubicarlos en los espacios vacíos del final:

23	43	14	51	58	44	2
4	37	8	22	19	38	59
32	46	54	60	33	5	9
64	31	13	1	28	65	21
16	24	57	45	29	15	63
48	62	67	20	18	49	69
50	35	12	70	52	6	68
3	42	66	56	30	34	10
47	36	53	26	41	27	55
17	25					

ATENCIÓN



A5) En cada tabla se encuentran los números del **1 al 36**, pero falta uno. Descubre cuál es y completa el espacio vacío del final:

19	6	10	7	27	30
4	20	31	13	35	17
34	24	1	26	11	5
12	29	14	28	23	18
16	2	32	8	25	3
22	36	9	15	21	

31	5	28	21	13	6
17	23	9	15	30	19
8	20	34	10	36	1
26	4	16	22	3	32
25	35	12	33	27	11
7	14	24	2	18	

13	8	29	23	2	27
31	36	4	35	19	15
25	18	24	10	28	6
34	1	14	30	17	22
21	32	20	11	7	33
9	12	5	26	3	

11	29	5	3	9	23
35	6	21	7	26	13
24	36	17	31	2	16
20	14	32	12	28	30
33	8	4	25	35	19
22	10	18	15	1	

ATENCIÓN



A6) En cada tabla se encuentran los números del **1 al 36**, pero falta uno. Descubre cuál es y completa el espacio vacío del final:

16	11	4	13	1	22
5	23	8	31	34	18
12	33	35	29	36	21
30	20	3	14	7	32
17	28	15	27	24	26
6	10	25	9	2	

10	23	19	8	20	6
1	31	3	25	12	29
36	15	18	35	30	16
7	28	4	21	11	24
14	34	13	32	2	17
27	5	22	9	26	

11	19	32	7	18	4
36	25	1	27	13	22
5	21	33	16	34	9
35	14	8	28	3	24
6	31	23	12	20	30
15	26	2	29	10	

10	16	21	5	29	8
27	34	26	30	18	15
6	23	1	13	3	22
32	17	36	28	33	9
7	24	11	19	4	25
14	31	2	20	13	

ATENCIÓN



A7) En cada tabla se encuentran los números del **1 al 36**, pero falta uno. Descubre cuál es y completa el espacio vacío del final:

11	23	5	14	24	9
26	30	6	29	20	22
19	25	36	12	8	17
33	13	27	31	35	15
10	3	7	21	1	28
2	18	32	16	4	

6	23	11	22	13	9
21	1	20	7	25	18
30	14	10	3	32	16
17	35	2	33	26	31
34	12	29	4	15	27
28	5	19	24	8	

10	21	30	9	2	13
5	34	3	19	17	22
26	14	1	25	12	6
8	20	29	35	27	31
36	24	16	7	32	23
18	11	4	33	28	

12	31	14	24	20	6
34	22	2	8	13	30
19	32	25	15	10	28
35	3	9	36	16	33
17	19	11	4	27	21
23	5	18	7	1	

ATENCIÓN



A8) En cada tabla se encuentran los números del **1 al 36**, pero falta uno. Descubre cuál es y completa el espacio vacío del final:

7	6	35	18	24	33
32	17	25	19	5	8
4	23	20	9	26	16
10	34	15	27	3	30
21	2	11	36	29	14
13	28	22	1	12	

35	3	24	36	12	23
11	22	34	2	25	13
14	26	1	33	21	10
20	4	31	15	9	27
28	16	8	30	19	5
6	29	17	18	7	

16	25	8	20	33	1
35	23	30	4	17	9
10	18	2	36	29	27
31	15	24	11	34	5
7	3	21	32	19	13
14	26	12	6	22	

7	21	30	9	16	2
3	36	13	28	20	26
32	10	6	19	24	12
18	33	29	34	15	4
1	27	14	22	31	35
23	11	17	8	5	

ATENCIÓN



B1) ¿Sabrías decodificar la cita de Carl Gustav Jung con la ayuda de la cuadrícula?
Encuentra la letra que corresponde según las coordenadas.

	1	2	3	4	5
A	a	b	c	d	e
B	f	g	h	i	j
C	k	l	m	n	ñ
D	o	p	q	r	s
E	t	u	v	w	x
F	y	z	.	,	:

B3 A1 D5 E1 A1

D3 E2 A5

C2 D1

B4 C4 A3 D1 C4 A3 B4 A5 C4 E1 A5

D5 A5

B3 A1 B2 A1

A3 D1 C4 A3 B4 A5 C4 E1 A5

F4

C2 D1

B4 C4 A3 D1 C4 A3 B4 A5 C4 E1 A5

D5 A5 B2 E2 B4 D4 A1

A4 B4 D4 B4 B2 B4 A5 C4 A4 D1

E1 E2

E3 B4 A4 A1 F1

C2 D1

C2 C2 A1 C3 A1 D4 A1 D5

A4 A5 D5 E1 B4 C4 D1 F3

“Hasta _____

ATENCIÓN



B2) Ahora, es el turno de decodificar la cita de Dalai Lama. Encuentra la letra que corresponde según las coordenadas de la cuadrícula:

	1	2	3	4	5
A	a	b	c	d	e
B	f	g	h	i	j
C	k	l	m	n	ñ
D	o	p	q	r	s
E	t	u	v	w	x
F	y	z	.	,	:

D4 A5 A3 E2 A5 D4 A4 A1

D3 E2 A5

C4 D1

D1 A2 E1 A5 C4 A5 D4

C2 D1

D3 E2 A5

E2 C4 D1

D3 E2 B4 A5 D4 A5

F4

A1

E3 A5 A3 A5 D5

F4

A5 D5

E2 C4

B2 D1 C2 D2 A5

A4 A5

D5 E2 A5 D4 E1 A5

C3 A1 D4 A1 E3 B4 C2 C2 D1 D5 D1

F3

“Recuerda _____

ATENCIÓN



C1) Debajo de cada símbolo, tienes que ubicar el número que le corresponde:

=	☒	∞	⌊	8	≤	¶	Q	×
1	2	3	4	5	6	7	8	9

×	¶	Q	=	☒	¶	≤
☒	∞	≤	×	8	Q	=
⌊	8	×	¶	⌊	8	☒
≤	¶	Q	=	☒	×	∞
⌊	¶	8	×	≤	≤	☒
8	×	≤	8	∞	×	¶

C2) Ahora, suma todos los números e indica el total: _____

C3) Ahora, anota cuántos hay de cada uno:

=	☒	∞	⌊	8	≤	¶	Q	×

ATENCIÓN



D) Debes reemplazar la coordenada por la palabra correspondiente y obtendrás siete refranes populares:

	1	2	3	4	5
A	no	el	errores	mirar	que
B	prevenir	los	quien	se	a
C	sin	aprende	más	de	haz
D	gana	curar	bien	vale	arriesga
E	lugar	dejes	saber	hacer	volando
F	mano	ocupa	hoy	para	pájaro
G	cien	mañana	en	puedas	lo

1) _____
C3 D4 B1 A5 D2

2) _____
C5 A2 D3 C1 A4 B5 B3

3) _____
B3 A1 D5 A1 D1

4) _____
C4 B2 A3 B4 C2

5) _____
A1 E2 F4 G2 G5 A5 G4 E4 F3

6) _____
C3 D4 F5 G3 F1 A5 G1 E5

7) _____
A2 E3 A1 F2 E1

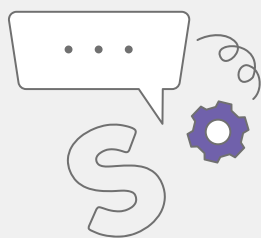
ATENCIÓN



E1) Encuentra los **15 árboles** en la sopa de letras:

Cerezo - Almendro - Gingko - Ciruelo - Nogal - Álamo - Fresno - Pino
Acacia - Eucalipto - Limonero - Manzano - Naranja - Ficus - Olivo

U	N	O	C	E	H	N	O	G	A	L	E	U	R	D
I	C	A	I	C	A	C	A	U	E	S	U	D	A	A
A	F	K	L	F	C	A	N	S	O	O	C	O	N	R
S	L	G	I	N	G	K	O	L	L	O	A	N	R	O
E	I	O	R	M	N	E	O	M	I	L	L	B	M	C
E	P	I	J	A	L	A	M	O	V	C	I	S	T	M
I	L	M	O	N	E	L	R	C	O	I	P	O	Z	E
E	O	O	A	T	A	D	E	D	Z	R	T	E	L	S
N	C	E	O	N	N	R	E	E	E	U	O	J	C	O
D	U	A	I	E	Z	O	A	A	R	E	A	S	N	F
R	G	E	M	U	N	A	V	N	E	L	A	S	T	I
R	A	L	R	I	R	E	N	A	C	O	E	R	R	C
B	A	N	P	A	G	U	E	O	F	R	O	L	A	U
D	L	O	D	A	A	A	O	E	F	U	V	I	E	S
N	I	N	S	L	I	M	O	N	E	R	O	D	O	N



¿Sabías qué...?

En el año 1895, los hermanos Lumière se convirtieron en los autores de la primera película, la cual llevó el nombre de "La salida de la fábrica Lumière en Lyon".

ATENCIÓN



E2) Encuentra los **16 animales salvajes** en la sopa de letras:

Águila - León - Leopardo - Lobo - Tiburón - Oso - Ñandú - Elefante - Chita -
Jirafa - Hiena - Tucán - Ornitorrinco - Tigre - Orangután - Rinoceronte

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

ATENCIÓN



E3) Encuentra los **16 ex presidentes de EE.UU.** en la sopa de letras:

Adams - Bush - Clinton - Eisenhower - Kennedy - Lincoln - Madison -
Monroe - Nixon - Obama - Pierce - Reagan - Roosevelt - Taylor - Truman
- Washington

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

ATENCIÓN



E4) Encuentra los **16 elementos de la tabla periódica** en la sopa de letras:

Hidrógeno- Litio Sodio- Potasio - Magnesio - Calcio - Berilio - Carbono -
Nitrógeno - Oxígeno - Helio - Neón - Xenón - Cinc - Oro - Yodo

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

ATENCIÓN



E5) Encuentra las **16 frutas** en la sopa de letras; en esta oportunidad no contarás con la lista de las palabras que debes buscar, solo que son 16 en total:

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

ATENCIÓN



E6) Encuentra **8 planetas** en la sopa de letras; en esta oportunidad tampoco contarás con la lista de las palabras que debes buscar, solo que son 8 en total:

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



LENQUAJE

LENGUAJE



A1) Abajo hay **20 nombres propios**, debes ordenarlos y descubrir cada uno:

AILUJN:

PACIATRI:

NITRMA:

TAANNIO:

ALUPA:

CIOOR:

OLONAM:

AIRAM:

ROPED:

ACIALI:

AINOS:

AARTM:

QUIJOAN:

DIGOE:

AAN:

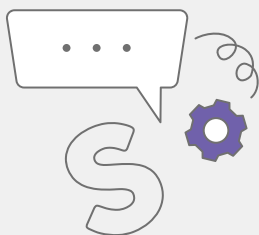
SDADELO:

VAE:

RALIP:

EBRECA:

NAJU:



¿Sabías qué...?

El murciélago es el único mamífero que tiene la capacidad de volar. Como dato curioso, su nombre reúne las cinco vocales de nuestro idioma: a, e, i, o, u.

LENGUAJE



A2) Abajo hay **26 países**, debes ordenar las letras para descubrir cada uno:

URACNAI:

ECADORU:

JPANÓ:

PAMÁAN:

TIAALI:

GUYUARU:

SBIRAL:

PUAOGRLT:

RFANCAI:

AMALNIEA:

EPRÚ:

ATRUAAISI:

HLICE:

BICAÉGL:

ÑEASAP:

JAAIMCA:

SAUZI:

TAIDIAANL:

IINAD:

TUÍAQUR:

SCIAUE:

ANEGITANR:

MIÉXOC:

OMCOBLAI:

GERAIC:

FPIINASLI:



A3) Abajo hay **26 deportes**, debes ordenar las letras para descubrir cada uno:

FBÚOLT:

KEHOYC:

JDUO:

BXEEO:

SBOLBÉI:

LOGF:

GRBUY:

NISTÉ:

FRUS:

QUESÍ:

DELAP:

MOCLISCI:

DRAJEEZ:

SIANAGIM:

TINAPAJE:

BMINATOND:

MOTISATLES:

BACESLONTO:

POTERLOWA:

MIESGRA:

SURFTEKI:

TANAÓNCI:

BOLLEIVOL:

BOARDOWSN:

TERAKA:

CEOBU:

LENGUAJE



A4) Abajo hay **26 profesiones/oficios**, debes ordenar las letras para descubrir cada uno:

POLOIT:

CNIACERRO:

MDIÉCO:

BORPBEM:

PAOICÍL:

OPINTR:

ROPLMEO:

DTAETISN:

PSORRFEO:

TRAPQUISIA:

ORMEFEREN:

ADEROPAN:

ATCOR:

GEINRONIE:

CLOÓGOPSI:

PARADICOMÉ:

CDOORTAN:

SEDIDORÑA:

CATANNTE:

TAELCISETRIC:

GRAFOTÓFO:

ODOLOOGTÓN:

TRTORDUCA:

VETRIOENARI:

MEÁNCNICO:

ATECRTOUIQ:



B1) En el siguiente recuadro encontrarás palabras incompletas, tienes que buscar **la vocal o consonante** que corresponda para darle sentido a cada una:

en _ usiasmá _ _ óming _	gu _ ano	es _ ec _ e	p _ nsamie _ to _
c _ mió _	_ mpoderamie _ to	_ arroz _	e _ _ ellecer
en _ ollar	monum _ nta _	e _ b _ do	e _ carna _ o
_ ander _ ta	pe _ r _	pa _ t _ lón	esta _ o
es _ ectáculo	amer _ cano	escal _ ra	mediterrá _ eo
l _ _ guaje	matemáti _ _ s	ta _ _ ién	arc _ ll _
el _ f _ nte	lune _	_ ntimo	ma _ á
_ ochila	och _		

B2) Ahora, con las letras que hayas completado los espacios y por orden de izquierda a derecha y de arriba abajo, **obtendrás una cita de León Tolstoi:**

.....

.....

.....

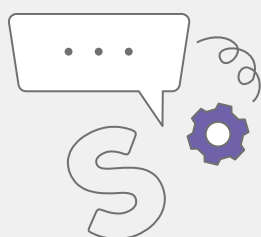
.....

.....



C1) Cada palabra cuenta con un **sinónimo** (expresión de idéntico significado) y un **antónimo** (significado contrario), **encuéntralos**. Es posible que existan varios sinónimos/antónimos para cada palabra:

PALABRA	SINÓNIMO	ANTÓNIMO
ABUNDANTE		
BARATO		
CÁLIDO		
DECIR		
ENTRADA		
FÁCIL		
IDÉNTICO		
NUNCA		
OBEDIENTE		
PARAR		
SUMAR		
VELOZ		
VOLVER		



¿Sabías qué...?

Los perros ladran, los gatos maúllan y los pájaros pían. ¿Qué hacen las jirafas? Un grupo de investigadores austriacos, con más de mil horas de grabación de sonidos en zoológicos se dio a la tarea de responder a esta pregunta y la respuesta es: nada. Las jirafas no emiten sonido alguno convirtiéndose de esta manera en el único mamífero con esta característica.



C2) Cada palabra cuenta con varios **sinónimos** (expresión de idéntico significado), encuentra dos para cada una:

PALABRA	SINÓNIMO 1	SINÓNIMO 2
INVESTIGAR		
SOSPECHAR		
TEMER		
HABLAR		
FESTEJAR		
EDUCAR		
FIEL		
IMPORTANTE		
INFORMAR		
MIEDO		
PAZ		
GUERRA		
POCO		
POSIBLE		
QUEJA		
ALEGRE		
TACAÑO		



C3) Encuentra un antónimo para cada palabra:

PALABRA	ANTÓNIMO
MENCIONAR	
MOSTRAR	
SOBRAR	
IMPLÍCITO	
LIBERTAD	
DERROTA	
ACERTAR	
ORDEN	
ADORAR	
ADMISIBLE	
ILUSIONAR	
FRECUENTE	
RUINA	
DISTINTO	
GLOBAL	
TORCIDO	
FUNCIONAR	
OPRIMIR	
ATAQUE	
EVENTUAL	
SABIO	
IRSE	



D1) Descubrirás un cuento corto de Gabriel García Márquez al completar **las vocales que faltan** (Dos exploradores...):

“

D_s expl_r_dor_s que logr_\ron r_\fugi_\rs_ en un_\n cab_\ñ_\ ab_\ndon_\da, d_\sp_\s de h_\b_\r viv_\d_\ tres ang_\st_\s_\s d_\as extr_\vi_\d_\s en la n__\ve. Al c_\bo de otr_\s tres días, un__\ de _llos m_\ri__. El sobr_\v_\vi_\nte exc_\v__\ una f_\sa en la n_\ev__, a unos cien m_\tr__\s de la c_\b_\ñ__, y s_\p_\ltó el c_\dáv__\r.

Al día s_\gu_\ente, sin emb_\rg__, al despertar de su pr_\m_\r su_\ñ__\ ap_\c_\ble, lo _nc_\ntró _tra vez d_\ntr__\ de la c_\sa, mu_\rt__\ y p_\tr_\fic_\do por el hi_\lo, pero s_\nt_\d__\ como un v_\s_\tant__\ form_\l fr_\nt__\ a su cama. Lo s_\p_\ltó de nuev__, tal vez en una t_\mb__\ más d_\st_\nt__, pero al d_\sp_\rt_\r al día sig_\ient__\ v_\lv_\ó a enc_\ntr_\rl__\ s_\ntad__\ fr_\nte a su c_\ma. Ent_\nc_\s p_\rdió la r__\zón.

Por el d_\ar_\o que h_\bí__\ ll_\v_\do h_\sta _nt_\nc_\s se pudo c_\noc_\r la v_\rd_\d de su h_\st_\ri__. Entr__\ l_\s muchas expl_\cac_\on_\s que trat_\r_\n de d_\rse _l en_\gm__, una p_\r_\cía ser la m_\s ver_\sím_\l: el sobr_\viv_\ent__\ se ha_\í__\ s_\ntid__\ t_\n af_\ct_\d__\ por su s_\led_\d qu__\ él m_\sm__\ desent_\rr_\ba d_\rm_\do el c_\dáv__\r que ent_\rr_\b__\ d_\sp_\ert__.



D2) Descubrirás un cuento corto de Eduardo Galeano al completar **las consonantes que faltan** (Antonio Pujía eligió, al azar...):

“

Antonio Pujía eli_ió, al aza_, uno de los b_oques de má_mo_ de Carrara _ue ha_ía i_o co_pra_do a lo _ar_o de los a_o_. Era una lá_i_a. De a_gu_a tu_ba ve_d_ía, vaya a sa_e_ de dó_de; él no te_ía la _enor i_ea de có_o había i_o a pa_ar a su ta_ler. An_o_io a_ostó la lá_ida so_re una ba_e de a_ojo, y se pu_o a t_aba_arla. Algu_a i_ea te_ía de lo _ue que_ía e_cul_ir, o qui_á no te_ía ningu_a. Empezó por _orrar la in_cripció_: el nom_re de un ho_bre, el a_o del naci_ien_o, el año del fi_. De_pué_, el cin_el pe_etró el mármol. Y Antonio en_on_ró u_a sor_resa, _ue lo estaba e_pera_do pie_ra a_ent_o: la ve_a te_ía la fo_ma de dos ca_as que se ju_taba_, algo a_í co_o do_ pe_file_ u_idos f_en_e a f_en_e, la na_iz pe_ada a la na_iz, la bo_a pe_ada a la bo_a. El e_cul_or o_edeció a la pie_ra. Y fue ex_avando, sua_emente, ha_ta que co_ró relie_e a_uel encue_tro que la pie_ra co_te_ía. Al día si_uien_e, dio por co_cluido su t_aba_o. Y enton_es, cua_do le_antó la e_cultura, _io lo que a_tes no ha_ía vi_to. Al do_so, había otra inscri_ció_: el no_bre de una mu_er, el a_o del nacimie_to, el a_o del fi_.



D3) Descubrirás un cuento corto de Julio Cortazar al completar **las consonantes que faltan** (Un señor...):

“

U_ se_or to_a el t_an_ía de_pué_ de co_p_ar el dia_io y po_ér_e_o ba_o el b_azo. Me_ia ho_a má_ _ar_e de_cie_de co_ el mi_mo dia_io _ajo el mi_mo _ra_o.

Pe_o ya no es e_ mi_mo _ia_io, a_or a es un mo_tó_ de ho_as i_pre_as _ue el _e_or a_an_ona en un ban_o de pla_a.

A_ena_ que_a so_o en el ba_co, el mo_tó_ de ho_a_ i_pre_as se con_ier_e ot_a ve_ en un dia_io, ha_ta que un muc_ac_o lo ve, lo _ee y lo _eja con_erti_o en un mo_tó_ de _o_as im_re_as.

A_e_as que_a so_o en el ba_co, el mon_ón de _o_as imp_e_as se con_ier_e o_ra _ez en un _ia_io, ha_ta _ue u_a an_ia_a lo en_uen_ra, lo _ee y lo _eja con_er_ido en un mo_tón de _o_a_ i_pre_a_. Lueg_ se lo lle_a a su ca_a y en e_ ca_ino lo u_a pa_a em_aque_ar me_io _ilo de a_elgas, que es _ara lo _ue _ir_en lo_ _iario_ de_pué_ de e_tas e_cita_tes me_amor_osi_.



E1) Completa las palabras con C o S según corresponda:

- | | |
|----------------|-----------------|
| 1. Despa__ito | 16. Ma__ivo |
| 2. Ne__io | 17. Per__ibir |
| 3. Pa__iva | 18. Flore__er |
| 4. Ofen__ivo | 19. Exclu__ivo |
| 5. Fortale__er | 20. Cre__er |
| 6. Re__ibir | 21. De__idir |
| 7. Pres__indir | 22. Abaste__er |
| 8. Pe__es | 23. De__ir |
| 9. Explo__ivo | 24. Favore__er |
| 10. Altí__imo | 25. Condu__ir |
| 11. Ve__es | 26. Bende__ir |
| 12. Nue__es | 27. Amane__er |
| 13. Corro__ivo | 28. Grandí__imo |
| 14. Ex__eder | 29. Joven__ito |
| 15. Expre__ivo | 30. Muchí__imo |



E2) Completa las palabras con B o V según corresponda:

- | | |
|-------------------|-------------------|
| 1. Ad__ertencia | 16. Decisi__o |
| 2. Con__enir | 17. Bené__olo |
| 3. De__er | 18. Longe__a |
| 4. A__ajo | 19. Reci__ir |
| 5. Vice__ersa | 20. Prohi__iti__o |
| 6. Llamati__o | 21. Inhi__ir |
| 7. Escri__ir | 22. Promo__er |
| 8. Exhi__ir | 23. Ama__ilidad |
| 9. Her__ir | 24. Andu__ieron |
| 10. __isiesto | 25. __ilingüe |
| 11. Varia__ilidad | 26. Ta__aco |
| 12. Cu__ierto | 27. Mo__ilidad |
| 13. La__oratorio | 28. Cam__io |
| 14. Ob__io | 29. En__ión |
| 15. La__ios | 30. Inter__enir |



CLASIFICACIÓN

CLASIFICACIÓN



A1) Clasifica los siguientes números según la cantidad de cifras que tenga:

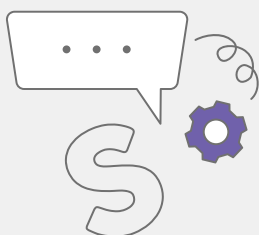
244 - 46 - 17 - 4378 - 12 - 8 - 2 - 9345 - 86 - 22 - 874 - 3215 -
689 - 1692 - 5 - 99 - 478 - 5789 - 9 - 567

UNA CIFRA

DOS CIFRAS

TRES CIFRAS

CUATRO CIFRAS



¿Sabías qué...?

Aunque varias personas confunden y suelen pensar que el café proviene originalmente de Colombia, su origen está en Etiopía, país del continente africano.

CLASIFICACIÓN



A2) Clasifica los siguientes números según la cantidad de cifras que tenga:

324 - 34 - 3457 - 78900 - 75 - 54 - 33 - 678 - 23 - 9 - 1008
- 534 - 267 - 540 - 12 - 98 - 17 - 59007 - 6890 - 765550 -
875 - 8762 - 99 - 97000 - 5100 - 439 - 798

DOS CIFRAS

TRES CIFRAS

CUATRO CIFRAS

CINCO CIFRAS

¿Qué cifras sobran? _____

CLASIFICACIÓN



B1) Clasifica los siguientes números según lo que indica cada encabezado:

672 - 1267 - 25 - 690 - 5300 - 78 - 340 - 9897 - 12 - 298 - 763
- 208 - 761 - 541 - 98 - 75 - 48 - 29 - 37 - 3781 - 7609 - 67 -
7650 - 56 - 8456 - 2709 - 668 - 1678 - 9823 - 11345 - 9945
- 222

NÚMEROS DE 3
CIFRAS PARES

NÚMEROS DE 4
CIFRAS IMPARES

NÚMEROS DE 2 CIFRAS
CUYA SUMA SEA PAR

NÚMEROS DE 3 CIFRAS
CUYA SUMA SEA IMPAR

CLASIFICACIÓN



B2) Clasifica los siguientes números según lo que indica cada encabezado:

672 - 1267 - 25 - 690 - 5300 - 78 - 340 - 9897 - 12 - 298 - 763
- 208 - 761 - 541 - 98 - 75 - 48 - 29 - 37 - 3781 - 7609 - 67 -
7650 - 56 - 8456 - 2709 - 668 - 1678 - 9823 - 11345 - 9945
- 222

NÚMEROS DE 3
CIFRAS IMPARES

NÚMEROS DE 4
CIFRAS PARES

NÚMEROS DE 2 CIFRAS
CUYA SUMA SEA IMPAR

NÚMEROS DE 3 CIFRAS
CUYA SUMA SEA PAR

CLASIFICACIÓN



C1) Clasifica los siguientes números según lo que indica cada encabezado:

9822 - 2220 - 1672 - 12670 - 325 - 90 - 530 - 2758 - 40
- 997 - 152 - 29 - 76 - 2018 - 361 - 2541 - 1980 - 25 - 248
- 239 - 17 - 71 - 945 - 66 - 7652 - 5666 - 56 - 279 - 1668 -
1678 - 11345 - 9945 - 221

**NÚMEROS DE 3
CIFRAS IMPARES**

**NÚMEROS DE 4
CIFRAS PARES**

**NÚMEROS DE 2 CIFRAS
CUYA SUMA SEA IMPAR**

**NÚMEROS DE 3 CIFRAS
CUYA SUMA SEA PAR**

CLASIFICACIÓN



C2) Clasifica los siguientes números según lo que indica cada encabezado:

9822 - 2220 - 1672 - 12670 - 325 - 90 - 530 - 2758 - 40
- 997 - 152 - 29 - 76 - 2018 - 361 - 2541 - 1980 - 25 - 248
- 239 - 17 - 71 - 945 - 66 - 7652 - 5666 - 56 - 279 - 1668 -
1678 - 11345 - 9945 - 221

**NÚMEROS DE 3
CIFRAS PARES**

**NÚMEROS DE 4
CIFRAS IMPARES**

**NÚMEROS DE 2 CIFRAS
CUYA SUMA SEA PAR**

**NÚMEROS DE 3 CIFRAS
CUYA SUMA SEA IMPAR**

CLASIFICACIÓN



D1) Clasifica los siguientes números según lo que indica cada encabezado:

01 - 06 - 87 - 34 - 36 - 78 - 54 - 23 - 12 - 96 - 43 - 22 - 05 - 07
- 53 - 44 - 33 - 29 - 25 - 64 - 50 - 41 - 13 - 21 - 89 - 67 - 43 -
88 - 09 - 18 - 17 - 24 - 61 - 27 - 16 - 38 - 42 - 40

MENORES QUE 35

ENTRE 35 Y 50

ENTRE 50 Y 65

MAYORES QUE 65

CLASIFICACIÓN



D2) Clasifica los siguientes números según lo que indica cada encabezado:

30 - 06 - 87 - 34 - 36 - 78 - 54 - 23 - 12 - 96 - 43 - 22 - 05 -
07 - 53 - 44 - 33 - 29 - 25 - 64 - 50 - 41 - 13 - 21 - 89 - 67 - 43
- 88 - 09 - 18 - 17 - 24 - 61 - 27 - 16 - 38 - 42 - 40

**MENORES DE 30 QUE
LLEVEN EL 5**

**ENTRE 35 Y 60 QUE
LLEVEN EL 4**

**EL MENOR
Y EL MAYOR**

PAREJAS DE NÚMEROS

Ejemplo: 34 y 43

CLASIFICACIÓN



E) Clasifica las siguientes palabras en la categoría que corresponda:

Azalea **Enfermero** *Ginecóloga* Gingko **Margarita**
Paramédico Ecosistema **Rosa** Biodegradable *Médico*
Álamo blanco Jasmín *Contaminación* Neuróloga
Ciruelo *Orquídea* Monóxido de carbono **Petunia** Cerezo
Almendro Ecología **Nogal**

ÁRBOLES

FLORES

PERSONAL DE SALUD

MEDIO AMBIENTE

CLASIFICACIÓN



F1) Marca la característica que corresponda a cada animal:

ANIMAL	CARNÍVORO	HERBÍVORO
VACA		
LECHUZA		
BISONTE		
HALCÓN		
ARAÑA		
BÚFALO		
HIENA		
PELÍCANO		
ORCA		
BUITRE		
ORANGUTÁN		
LORO		
ELEFANTE		
ESCORPIÓN		
JIRAFÁ		
KOALA		
CEBRA		

CLASIFICACIÓN



F2) Marca la característica que corresponda a cada animal:

ANIMAL	MAMÍFERO	OVÍPARO
CABALLO		
CHIMPANCÉ		
ELEFANTE		
HORMIGA		
PINGÜINO		
BALLENA		
AVESTRUZ		
DELFIN		
COCODRILO		
HORNERO		
GATO		
ÁGUILA		
KOALA		
SALMÓN		
GALLINA		
RINOCERONTE		
MURCIÉLAGO		

CLASIFICACIÓN



F3) Marca la característica que corresponda a cada palabra:

OBJETO	MAR	MONTAÑA
ARENA		
NIEVE		
OLAS		
SOMBRILLA		
ABETOS		
BASTONES		
FLOTADOR		
BOTAS		
ANTIPARRAS		
GUANTES TÉRMICOS		
LOBOS		
OREJERAS		
COLCHONETA		
PECES		
GORRO DE LANA		
BRÚJULA		
TIBURÓN		



SOLUCIONES

ATENCIÓN

- A1: 12 - 14 - 29 - 41 - 63
 A2: 09 - 17- 33 - 56 - 65
 A3: 24 - 10 - 22 - 48 - 69
 A4: 07 - 11 - 39 - 40 -61
 A5: 33 / 29 /16 /27
 A6: 19 / 33 /17 /35
 A7: 34 / 36 /15 /26
 A8: 31 / 32 / 28 / 25

B1

"Hasta que lo inconsciente se haga consciente, lo inconsciente seguirá dirigiendo tu vida y tú lo llamarás destino". Carl Gustav Jung

B2

"Recuerda que no obtener lo que uno quiere, a veces, es un golpe de suerte maravilloso". Dalai Lama

C

×	¶	∞	=	▣	¶	≤
9	7	8	1	2	7	6
▣	∞	≤	×	8	∞	=
2	3	6	9	5	8	1
¶	8	×	¶	¶	8	▣
4	5	9	7	4	5	2
≤	¶	∞	=	▣	×	∞
6	7	8	1	2	9	3
¶	¶	8	×	≤	≤	▣
4	7	5	9	6	6	2
8	×	≤	8	∞	×	¶
5	9	6	5	3	9	7

2- Total: **229**

3- Ahora anota cuántos hay de cada uno:

=	▣	∞	¶	8	≤	¶	∞	×
3	5	3	3	6	6	6	3	7

D

- 1: Más vale prevenir que curar.
 2: Haz el bien sin mirar a quién.
 3: Quien no arriesga no gana.
 4: De los errores se aprende.
 5: No dejes para mañana lo que puedas hacer hoy.
 6: Más vale pájaro en mano que cien volando.
 7: El saber no ocupa lugar.

E1

U	N	O	C	E	H	N	O	G	A	L	E	U	R	D
I	C	A	I	C	A	C	A	U	E	S	U	D	A	A
A	F	K	L	F	C	A	N	S	O	O	C	O	N	R
S	L	G	I	N	G	K	O	L	L	O	A	N	R	O
E	I	O	R	M	N	E	O	M	I	L	L	B	M	C
E	P	I	J	A	L	A	M	O	V	C	I	S	T	M
I	L	M	O	N	E	L	R	C	O	I	P	O	Z	E
E	O	O	A	T	A	D	E	D	Z	R	T	E	L	S
N	C	E	O	N	N	R	E	E	E	U	O	J	C	O
D	U	A	I	E	Z	O	A	A	R	E	A	S	N	F
R	G	E	M	U	N	A	V	N	E	L	A	S	T	I
R	A	L	R	I	R	E	N	A	C	O	E	R	R	C
B	A	N	P	A	G	U	E	O	F	R	O	L	A	U
D	L	O	D	A	A	A	O	E	F	U	V	I	E	S
N	I	N	S	L	I	M	O	N	E	R	O	D	O	N

E2

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

SOLUCIONES



E3

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

E5

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

E4

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

E6

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

SOLUCIONES



LENGUAJE

A1

Julián, Martín, Paula, Manolo, Pedro, Sonia, Joaquín, Ana, Eva, Rebeca, Patricia, Antonia, Rocío, María, Alicia, Marta, Diego, Soledad, Pilar, Juan.

A2

Ucrania, Japón, Italia, Brasil, Francia, Perú, Chile, España, Suiza, India, Suecia, México, Grecia, Ecuador, Panamá, Uruguay, Portugal, Alemania, Australia, Bélgica, Jamaica, Tailandia, Turquía, Argentina, Colombia, Filipinas.

A3

Fútbol, Hockey, Judo, Boxeo, Béisbol, Golf, Rugby, Ténis, Surf, Esquí, Padel, Ciclismo, Ajedrez, Gimnasia, Patinaje, Badminton, Atletismo, Baloncesto, Waterpolo, Esgrima, Kitesurf, Natación, Voleibol, Snowboard, Karate, Buceo.

A4

Piloto, Carnicero, Médico, Bombero, Policía, Pintor, Plomero, Dentista, Profesor, Psiquiatra, Enfermero, Panadero, Actor, Ingeniero, Psicólogo, Paramédico, Contador, Diseñador, Cantante, Electricista, Fotógrafo, Odontólogo, Traductor, Veterinario, Mecánico, Arquitecto.

B1

en**T**usiasma**D**O - **D**oming**O** - gu**S**ano - es**P**ecle - p**E**nsamie**N**to**S** - c**A**mió**N** - **E**mpoderamie**N**to - **C**arroza**A** - e**M**Bellecer - exqu**I**sita**A** - en**R**ollar - monum**E**nta**L** - e**M**bUdo - e**N**carna**D**O **O**so - **P**ander**E**ta - pe**R**ro - pa**N**tAlón - esta**D**O - Indum**E**ntaria - es**P**ectáculo - amer**I**cano - escal**E**ra - mediterrá**N**eo - **S**áb**A**do - **I**ENguaje - matemáti**C**as - ta**M**blíen - arc**I**lla - **R**esiduo**S** - el**E**fAnte - lune**S** - Íntimo - ma**M**á - h**I**Storia - **M**ochila - och**O**

B2

“Todos piensan en cambiar el mundo, pero nadie piensa en cambiarse a sí mismo». León Tolstoi

C1

PALABRA	SINÓNIMO	ANTÓNIMO
ABUNDANTE	mucho	escaso
BARATO	económico	caro
CÁLIDO	caliente, amable	frío
DECIR	pronunciar	callar
ENTRADA	acceso/ingreso	salida
FÁCIL	sencillo	difícil
IDÉNTICO	igual	diferente, distinto
NUNCA	jamás	siempre
OBEDIENTE	disciplinado	desobediente
PARAR	detener	seguir
SUMAR	agregar	restar
VELOZ	rápido	lento
VOLVER	regresar	partir/ ir

C2

PALABRA	SINÓNIMO	ANTÓNIMO
INVESTIGAR	Buscar	Averiguar
SOSPECHAR	Dudar	Desconfiar
TEMER	Preocuparse	Asustarse
HABLAR	Charlar	Conversar
FESTEJAR	Conmemorar	Celebrar
EDUCAR	Formar	Instruir
FIEL	Honesto	Sincero
IMPORTANTE	Significativo	Primordial
INFORMAR	Comunicar	Avisar
MIEDO	Terror	Temor
PAZ	Tranquilidad	Calma
GUERRA	Combate	Pelea
POCO	Escaso	Insuficiente
POSIBLE	Probable	Factible
QUEJA	Lamento	Reclamo
ALEGRE	Feliz	Contento
TACAÑO	Avaro	Mezquino

C3

Omitir, Esconder, Faltar, Explícito, Exclavitud, Triunfo, Errar, Caos, Aborrecer, Inadmisible, Decepcionar, Inusual, Prosperidad, Igual, Parcial, Erguido, Fallar, Liberar, Defensa, Permanente, Ignorante, Quedarse

D1

Dos exploradores que lograron refugiarse en una cabaña abandonada, después de haber vivido tres angustiosos días extraviados en la nieve. Al cabo de otros tres días, uno de ellos murió. El sobreviviente excavó una fosa en la nieve, a unos cien metros de

SOLUCIONES



la cabaña, y sepultó el cadáver. Al día siguiente, sin embargo, al despertar de su primer sueño apacible, lo encontró otra vez dentro de la casa, muerto y petrificado por el hielo, pero sentado como un visitante formal frente a su cama. Lo sepultó de nuevo, tal vez en una tumba más distante, pero al despertar al día siguiente volvió a encontrarlo sentado frente a su cama. Entonces perdió la razón. Por el diario que había llevado hasta entonces se pudo conocer la verdad de su historia. Entre las muchas explicaciones que trataron de darse al enigma, una parecía ser la más verosímil: el sobreviviente se había sentido tan afectado por su soledad que él mismo desenterraba dormido el cadáver que enterraba despierto.

D2

Antonio Pujía eligió, al azar, uno de los bloques de mármol de Carrara que había ido comprando a lo largo de los años. Era una lápida. De alguna tumba vendría, vaya a saber de dónde; él no tenía la menor idea de cómo había ido a parar a su taller. Antonio acostó la lápida sobre una base de apoyo, y se puso a trabajarla. alguna idea tenía de lo que quería esculpir, o quizá no tenía ninguna. Empezó por borrar la inscripción: el nombre de un hombre, el año del nacimiento, el año del fin. Después, el cincel penetró el mármol. Y Antonio encontró una sorpresa, que lo estaba esperando piedra adentro: la veta tenía la forma de dos caras que se juntaban, algo así como dos perfiles unidos frente a frente, la nariz pegada a la nariz, la boca pegada a la boca. El escultor obedeció a la piedra. Y fue excavando, suavemente, hasta que cobró relieve aquel encuentro que la piedra contenía. Al día siguiente, dio por concluido su trabajo. Y entonces, cuando levantó la escultura, vio lo que antes no había visto. Al dorso, había otra inscripción: el nombre de una mujer, el año del nacimiento, el año del fin.

D3

Un señor toma el tranvía después de comprar el diario y ponérselo bajo el brazo. Media hora más tarde desciende con el mismo diario bajo el mismo brazo.

Pero ya no es el mismo diario, ahora es un montón de hojas impresas que el señor abandona en un banco de plaza.

Apenas queda solo en el banco, el montón de hojas impresas se convierte otra vez en un diario, hasta

que un muchacho lo ve, lo lee y lo deja convertido en un montón de hojas impresas.

Apenas queda solo en el banco, el montón de hojas impresas se convierte otra vez en un diario, hasta que una anciana lo encuentra, lo lee y lo deja convertido en un montón de hojas impresas. Luego se lo lleva a su casa y en el camino lo usa para empaquetar medio kilo de acelgas, que es para lo que sirven los diarios después de estas excitantes metamorfosis.

E1

- | | |
|---------------|----------------|
| 1. Despacito | 16. Masivo |
| 2. Necio | 17. Percibir |
| 3. Pasiva | 18. Florecer |
| 4. Ofensivo | 19. Exclusivo |
| 5. Fortalecer | 20. Crecer |
| 6. Recibir | 21. Decidir |
| 7. Prescindir | 22. Abastecer |
| 8. Peces | 23. Decir |
| 9. Explosivo | 24. Favorecer |
| 10. Altísimo | 25. Conducir |
| 11. Veces | 26. Bendecir |
| 12. Nueces | 27. Amanecer |
| 13. Corrosivo | 28. Grandísimo |
| 14. Exceder | 29. Jovencito |
| 15. Expresivo | 30. Muchísimo |

E2

- | | |
|--------------|-------------|
| Advertencia | decisivo |
| Convenir | benévolo |
| Deber | longeva |
| abajo | recibir |
| viceversa | prohibitivo |
| llamativo | inhibir |
| escribir | promover |
| exhibir | amabilidad |
| hervir | anduvieron |
| bisiesto | bilingüe |
| variabilidad | tabaco |
| cubierto | movilidad |
| laboratorio | cambio |
| obvio | envión |
| labios | intervenir |

CLASIFICACIÓN

A1

Una cifra: 8 - 2 - 5 - 9

SOLUCIONES



Dos cifras: 46 - 17 - 12 - 86 - 22 - 99

Tres cifras: 244 - 874 - 689 - 478 - 567

Cuatro cifras: 4378 - 9345 - 3215 - 1692 - 5789

A2

Dos cifras: 34 - 75 - 54 - 33 - 23 - 12 - 98 - 17 - 99

Tres cifras: 324 - 678 - 789 - 534 - 267 - 540 - 439 - 798

Cuatro cifras: 3457 - 1008 - 6890 - 8762 - 5100

Cinco cifras: 78900 - 59007 - 97000

B1

NÚMEROS DE 3 CIFRAS PARES	NÚMEROS DE 4 CIFRAS IMPARES
672 - 690 - 340 - 298 - 208 - 668 - 222	1267 - 9897 - 3781 - 7609 - 2709 - 9823 - 9945
LOS NÚMEROS DE 2 CIFRAS CUYA SUMA SEA PAR	LOS NÚMEROS DE 3 CIFRAS CUYA SUMA SEA IMPAR
75 - 48 - 37	672 - 690 - 340 - 298

B2

NÚMEROS DE 3 CIFRAS IMPARES	NÚMEROS DE 4 CIFRAS PARES
763 - 761 - 541	5300 - 7650 - 8456 - 1678
LOS NÚMEROS DE 2 CIFRAS CUYA SUMA SEA IMPAR	LOS NÚMEROS DE 3 CIFRAS CUYA SUMA SEA PAR
25 - 78 - 12 - 98 - 29 - 67 - 56	763 - 208 - 761 - 541 - 668 - 222

C1

Número de 3 cifras impares: 325 - 361 - 239 - 945 - 279 - 221

Números de 4 cifras pares: 9822 - 2220 - 1672 - 2758 - 2018 - 1980 - 7652 - 5666 - 1668 - 1678.

Números de 2 cifras cuya suma sea impar: 90 - 29

- 76 - 25 - 56

Números de 3 cifras cuya suma sea par: 325 - 530 - 152 - 361 - 248 - 945 - 279

C2

Números de 3 cifras pares: 982 - 530 - 152 - 248 - 198 - 166 - 678 - 766 - 566 - 1668.

Números de 4 cifras impares: 1267 - 325 - 2758 - 2541 - 1134 - 9945.

Números de 2 cifras cuya suma sea impar: 17 - 71 - 29 - 76 - 90.

Números de 3 cifras cuya suma sea par: 222 - 167 - 945 - 279 - 221

D1

Menores que 35: 01 - 06 - 23 - 12 - 05 - 07 - 33 - 29 - 25 - 33 - 13 - 21 - 09 - 18 - 17 - 24 - 27 - 16.

Entre 35 y 50: 36 - 54 - 43 - 44 - 41 - 43 - 38 - 42 - 40.

Entre 50 y 65: 50 - 54 - 53 - 64 - 61.

Mayores de 65: 87 - 78 - 96 - 89 - 67 - 88.

D2

Menores de 30 que lleven el 5: 05 - 25

Entre 35 y 60 que lleven el 4: 54 - 43 - 44 - 64 - 41 - 43 - 42 - 40.

El menor y el mayor: 06 - 96.

Parejas de números: 12 y 21 - 87 y 78 - 05 y 50 - 24 y 42.

E

ÁRBOLES	FLORES
Cerezo Almendra Gingko Ciruelo Nogal Álamo blanco	Azalea Jazmín Orquídea Margarita Rosa Petunia
PERSONAL DE SALUD	MEDIO AMBIENTE
Médico Enfermero Paramédico Ginecóloga Neuróloga	Biodegradable Ecología Ecosistema Monóxido de carbono Contaminación

F1

Carnívoro: lechuza, halcón, araña, hiena, pelícano, orca, buitre, escorpión.

SOLUCIONES



Herbívoro: vaca, bisonte, bufalo, organgután, loro, elefante, jirafa, koala, cebra.

F2

Mamíferos: Caballo, Chimpancé, Elefante, Ballena, Delfín, Gato, Koala, Rinoceronte, Muerciélago.

Ovíparos: Hormiga, Pingüino, Avestruz, Cocodrilo, Hornero, Águila, Salmón, Gallina.

F3

Mar: Arena, Olas, Sombrilla, Flotador, Antiparras, Guantes Térmicos, Peces, Tiburón.

Montaña: Tiburón, Nieve, Abetos, Bastones, Botas, Lobos, Orejeras, Colchoneta, Gorro De Lana, Brújula.

¡Esperamos que hayas
disfrutado de los ejercicios!

¡Gracias por ser parte de
nuestra comunidad!