

Estimulación
cognitiva



Nivel Alto
Deterioro cognitivo Leve

ATENCIÓN SOSTENIDA

Señala que elemento que es distinto en cada fila del cuadro de la izquierda comparado con cada fila del cuadro de la derecha:

Q = ¿ 2 B D 6
C \$ & J L I 2
A D V M D T B
0 3 2 1 0 3 1
S Z T % I U G
O W 9 A / 4 P
¿ 5 P Q 8 J @
1 3 % Z & O Y

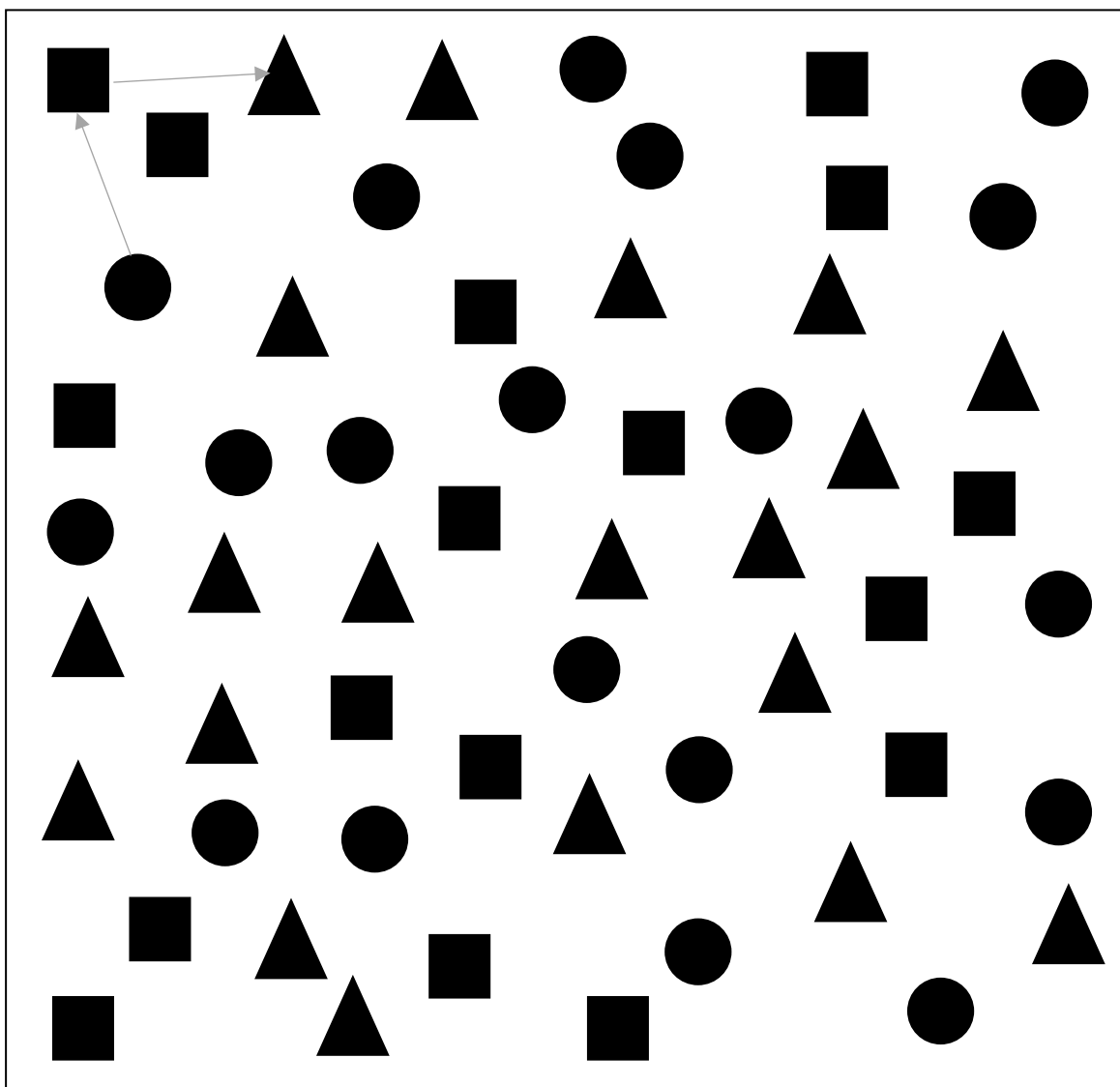
Q = ¿ 2 B D 8
O \$ & J L I 2
A R V M D T B
0 3 2 L 0 3 1
S Z T ¿ I U G
O W 9 A / 4 R
¿ 5 P Q 8 I @
1 2 % Z & O Y

@ # ¢ ∞ ¬ ÷ ¬ "" ≠ ' ,]
[{ } . . . , , § ≤ @ # ¢ ∞ ¬
„ ÷ "" ≠ ' ,] { , , . . . @ # ¢
"" „ { } ¢ @ #
∞ ¬ "" ≠ ' , { } [-
.. ^ .. : ; " . @ ¿ ? * ¢ : ; , _ .

@ # ¢ ∞ ¬ ÷ ¬ . "" ≠ ' ,] [
{ } _ „ § ≤ @ # ¢ ∞ ¬
„ ÷ "" ≠ ' ,] { , , . . . @ + ¢
} "" „ { } ¢ @ #
∞ ¬ "" ≠ ' , { } [-
.. ^ .. : ; " : @ ¿ ? * ¢ : ; , _ .

MEMORIA DE TRABAJO

Une mediante una flecha series de: círculo, cuadrado y triángulo.
¿Cuántas series completas hay?: _____



ATENCIÓN SOSTENIDA

Tacha todas las letras “e” del texto:

“Cuenta la leyenda que la sibila de Cumas le ofreció nueve libros proféticos al rey romano Lucio Tarquinio el Soberbio a un precio excesivamente alto. Tarquinio se negó pensando que eran demasiado caros y entonces la sibila destruyó tres de ellos. Después le ofreció los seis restantes al mismo precio y como Tarquinio se volviera a negar a adquirirlos, ella destruyó otros tres.

Ante el temor de que fueran destruidos todos, el rey decidió aceptar comprar los que quedaban al precio inicial. Los tres libros, escritos en griego sobre hoja de palmera, conocidos como Libros sibilinos, fueron guardados en el templo de Júpiter, en la ciudad de Roma, y eran consultados en situaciones muy especiales, en momentos de crisis, para comprobar si había alguna profecía.

En el año 83 a. C. los Libros sibilinos originales fueron destruidos por el fuego. Fueron reemplazados por una copia, que también fue destruida en el año 405 por el general romano Estilicón, que temía que pudieran utilizar los libros en su contra”.

“Los Libros Sibilinos”

¿Cuántas letras “e” había en el texto?: _____

Fecha: _____ Hora: _____

MEMORIA SEMÁNTICA

Responde las preguntas, intenta recordar, si no lo recuerdas, busca la respuesta o pide ayuda:

¿Cuál es el nombre del escritor colombiano autor de Cien años de soledad?

¿Qué importante obra arquitectónica se encuentra en la ciudad de Petra en Jordania?

¿Dónde termina el Camino de Santiago?

¿Cuál es la catedral más grande de España?

¿Cuál es la obra más famosa de Pablo Picasso?

¿Cuál es el monumento más visitado de España?

¿Cuál es el monumento más famoso de Barcelona?

¿Dónde está "el Prado"?

¿En qué año se celebró la Expo de Sevilla?

Fecha: _____ Hora: _____

LENGUAJE

Escribe todas las palabras que se te ocurran, que comiencen con estos prefijos:

PRE-

ULTRA-

ANTE-

POST-

HIPER-

EX-

Fecha: _____ Hora: _____

CÁLCULO

Realiza las siguientes sumas, pon el resultado en los cuadros correspondientes:

$$2 + 9 + 5 + 3 + 2 + 7 + 1 = \boxed{}$$

$$7 + 4 + 8 + 2 + 8 + 4 + 3 + 2 + 8 = \boxed{}$$

$$1 + 3 + 4 + 8 + 4 + 2 + 4 + 7 + 9 + 7 + 4 + 5 = \boxed{}$$

$$2 + 4 + 8 + 7 + 7 + 3 + 4 + 6 + 8 + 6 + 4 + 6 + 8 = \boxed{}$$

$$4 + 2 + 8 + 4 + 4 + 3 + 6 + 8 + 6 + 7 + 8 + 5 + 6 + 3 = \boxed{}$$

$$8 + 2 + 5 + 7 + 5 + 3 + 9 + 5 + 3 + 5 + 7 + 4 + 2 + 2 = \boxed{}$$

ATENCIÓN SOSTENIDA

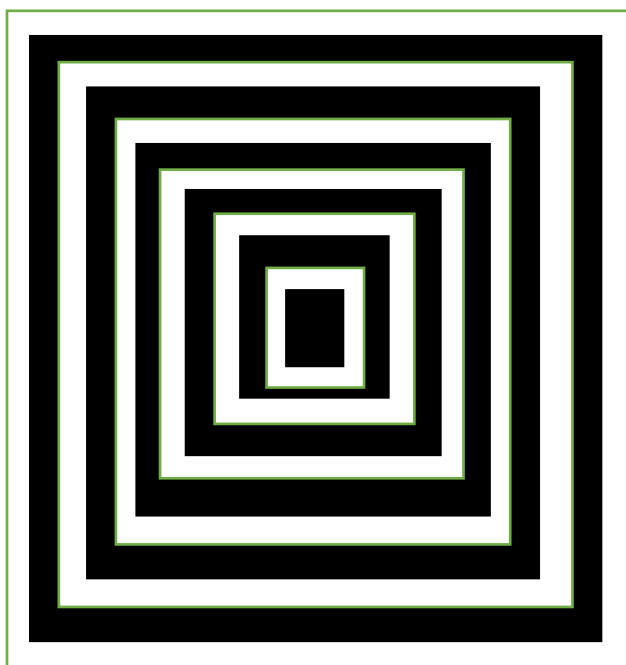
Observa las figuras y responde las preguntas:



¿Cuántos círculos puedes contar?:

¿Cuántos círculos son de color blanco?:

¿Cuántos círculos son de color negro?:



¿Cuántos cuadrados puedes contar?:

¿Cuántos cuadrados son de color blanco?:

¿Cuántos cuadrados son de color negro?: _____

Fecha: _____ Hora: _____

ATENCIÓN SOSTENIDA

Encuentra el número que falta en estas secuencias del 1 al 36 y anótalo en la última casilla

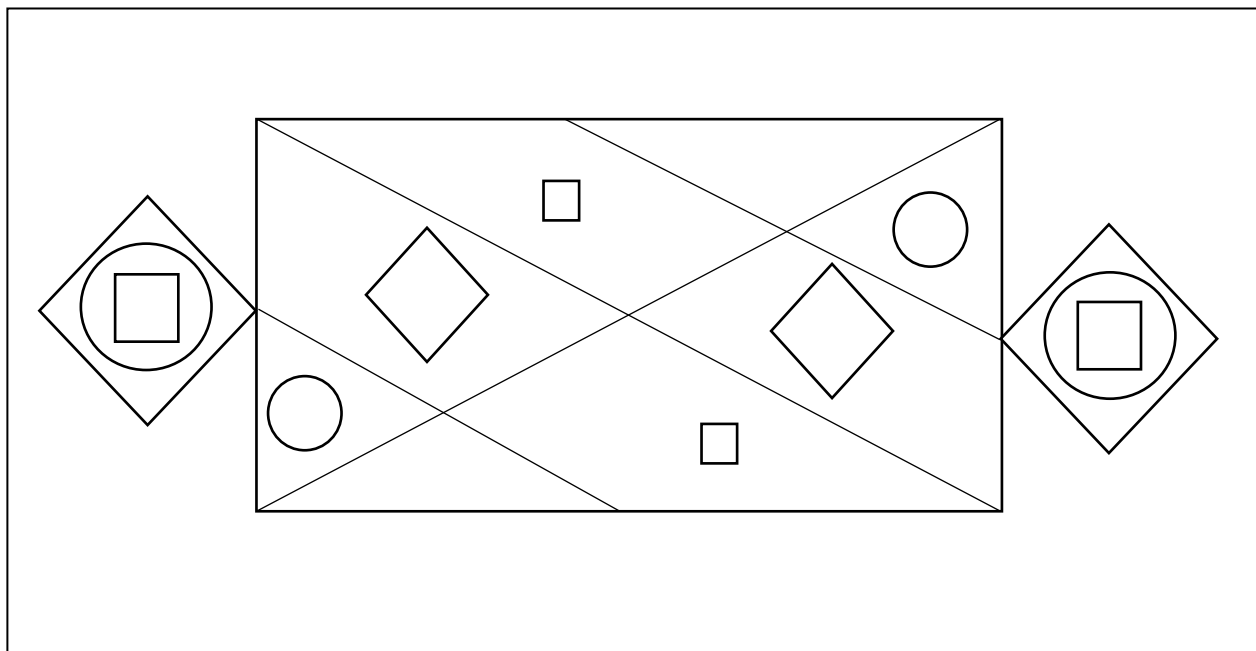
1	23	34	22	32	27
25	11	29	17	24	5
21	30	3	13	14	19
4	35	10	18	12	20
9	28	8	6	7	36
2	31	15	16	26	

3	22	34	7	28	10
11	36	14	31	32	18
2	17	24	19	20	4
26	8	12	33	16	15
1	35	23	6	25	30
29	9	21	27	13	

Fecha: _____ Hora: _____

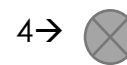
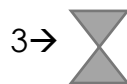
PERCEPCIÓN









































Copia en el recuadro de abajo la figura del recuadro de arriba



ATENCIÓN SOSTENIDA

Pon debajo de cada símbolo el número que corresponde, hazlo lo más rápido que puedas sin cometer errores



Fecha: _____ Hora: _____
www.neuropsicologiagdb.com

LENGUAJE

Escribe las letras que faltan para completar los dos textos

H_y _s_oy mu_ a_ti_o, m_ he l_va_ta_o
con m_c_a en_rg_a, se _ota que es
vi_rn_s y te_go g_nas de ha_er pl_nes
est_fi_de sem_n_, a_n qu_ a_n los te_go
que pen_ar po_q_e du_a_te la se_an_n_
he p_rad_ en el tr_b_jo y n_ he p_did_
lla_a_ a mi_ co_pa_eros.

Úl_ima_ente el or_enad_r me h_ce da_o
a los oj_s p_rqu_ no p_ran de pic_rm_,
cr_o _ue me _oy a t_ner q_e c_mpra_
g_t_s y _nas nue_as ga_as gr_du_da_.

ATENCIÓN SOSTENIDA

Realiza las operaciones matemáticas y pon el resultado en el recuadro de la derecha, después pasa los números a letras según el código:

a-1	b-2	c-3	d-4	e-5	f-6
g-7	h-8	i-9	j-10	k-11	l-12
m-13	n-14	ñ-15	o-16	p-17	q-18
r-19	s-20	t-21	u-22	v-23	w-24
x-25	y-26	z-27			

	Operación	Nº	Letra	Operación	Nº	Letra	Operación	Nº	Letra
1	7+6			1x1			8+11		
2	16+3			2+3			15+11		
3	5 x 4			3x4+8			26-7		
4	5+2			8x2			4x3		
5	10x2			9+7			6+6		
6	4x4+1			1/1			3x9		

¿Qué palabras obtienes como resultado?:

Palabra 1: _____

Palabra 4: _____

Palabra 2: _____

Palabra 5: _____

Palabra 3: _____

Palabra 6: _____

Fecha: _____ Hora: _____

ATENCIÓN SOSTENIDA

Tacha los números impares y redondea los pares

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

LENGUAJE

Escribe todos los sinónimos que conozcas de las siguientes palabras

Bonito	
Sanar	
Felicidad	
Subir	
Habilidad	
Señalar	
Errar	
Poseer	
Infinito	
Valiente	
Impresionar	
Pausado	
Ejecutar	
Sustituir	
Oscuro	

Fecha: _____ Hora: _____

ATENCIÓN SOSTENIDA

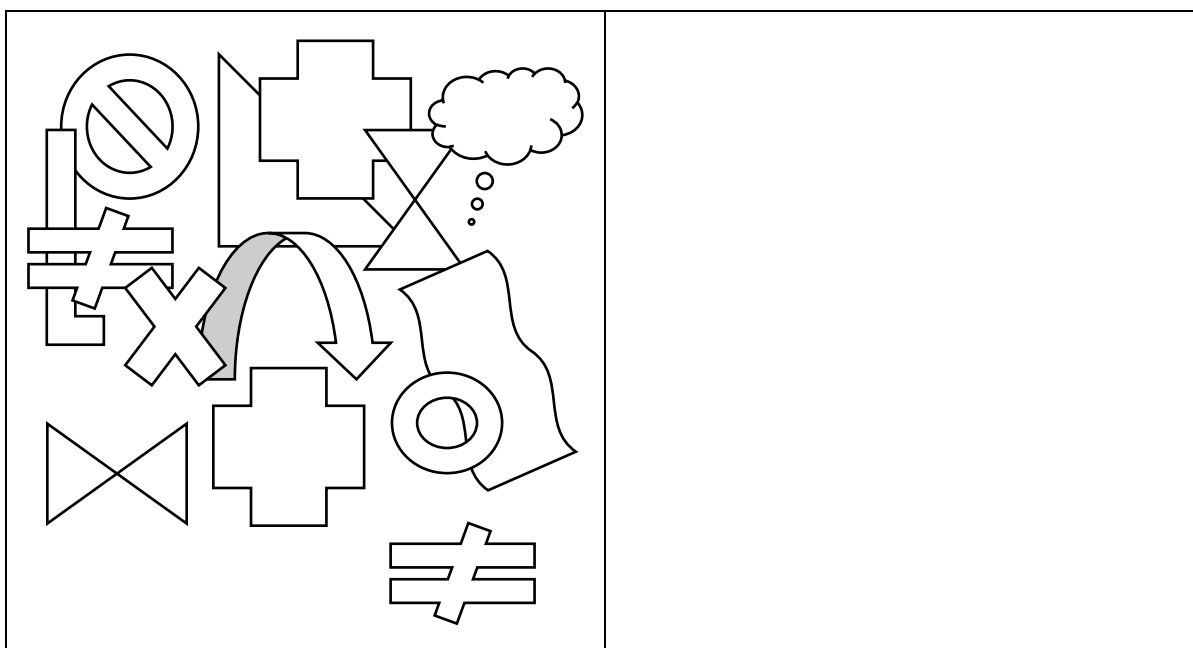
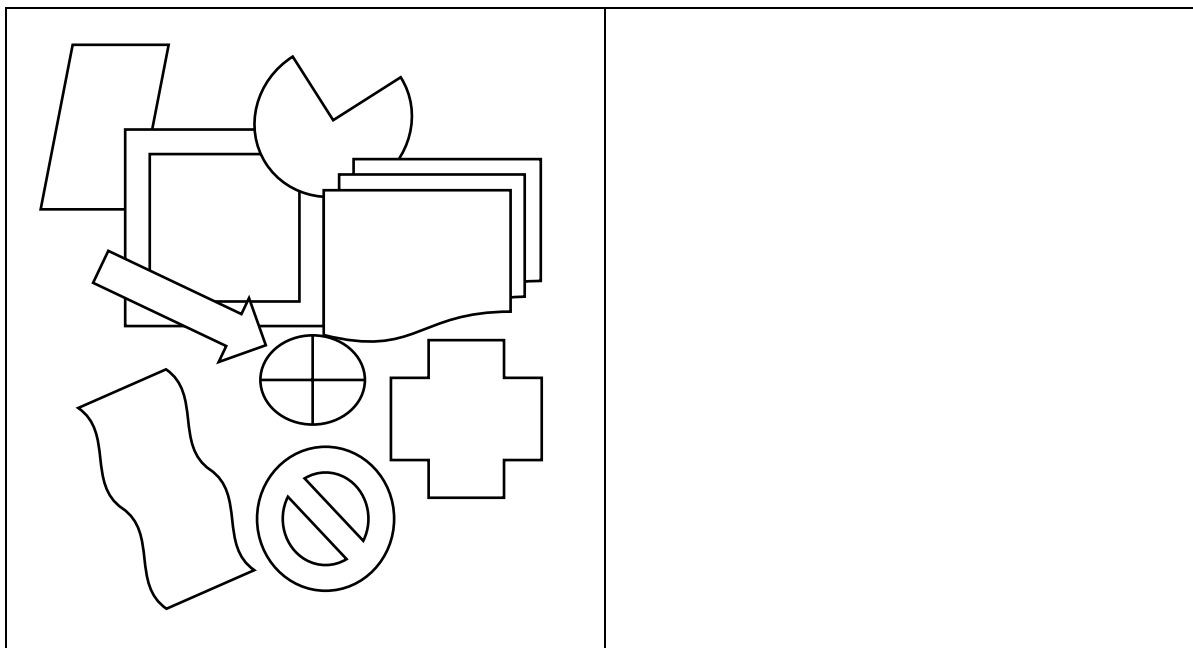
En cada recuadro faltan números para que estén todos del 1 al 9,
completa los números que faltan

<p>2</p> <p>6 4</p>	<p>4 6 9</p> <p>5 8</p>	<p>3</p> <p>9 4 6</p> <p>7 5</p>
<p>9</p> <p>6</p> <p>5</p>	<p>5 6</p> <p>1 9</p> <p>3</p>	<p>2</p> <p>5 4</p> <p>1</p>
<p>4 9</p> <p>1 3</p>	<p>4</p>	<p>7</p> <p>4 9</p> <p>8</p>
<p>4</p> <p>6</p> <p>3</p>	<p>5 6</p> <p>8 1</p> <p>7 3</p>	<p>7</p> <p>6 8</p> <p>1</p>

Fecha: _____ Hora: _____

PRAXIA

Copia las figuras



LENGUAJE

Marca cuáles son los antónimos de las siguientes palabras

Antónimo de... **CONOCER:**

Ignorar → ___

Olvidar → ___

Entender → ___

Desconocer → ___

Saber → ___

Antónimo de... **CONTENTO:**

Alegre → ___

Jubiloso → ___

Disgustado → ___

Enfadado → ___

Enojado → ___

Antónimo de... **SATISFECHO:**

Complacido → ___

Conforme → ___

Descontento → ___

Disconforme → ___

Desencantado → ___

Antónimo de... **VIEJO:**

Antiguo → ___

Obsoleto → ___

Contemporáneo → ___

Moderno → ___

Lento → ___

Antónimo de... **ESCASO:**

Limitado → ___

Falto → ___

Abundante → ___

Insuficiente → ___

Cuantioso → ___

Antónimo de... **OSCURO:**

Oculto → ___

Tapado → ___

Abierto → ___

Sucio → ___

Escondido → ___

Fecha: _____ Hora: _____

ATENCIÓN SOSTENIDA

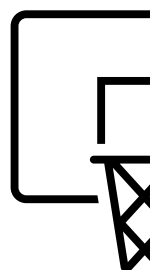
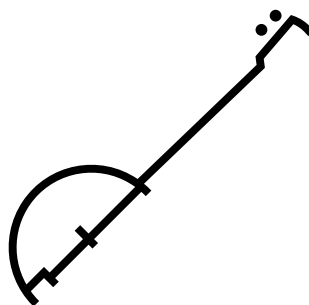
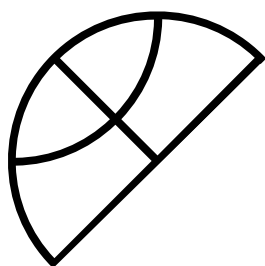
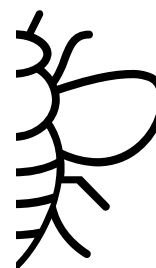
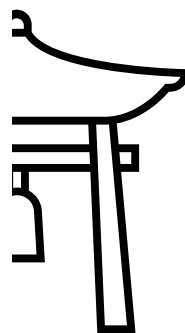
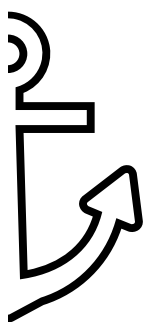
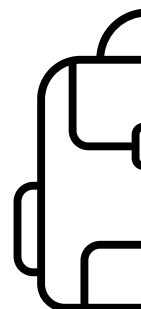
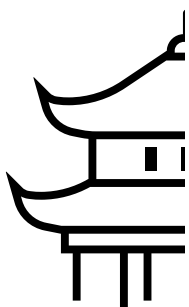
Tacha la letra F siempre que vaya precedida de una vocal

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

Fecha: _____ Hora: _____

PRAXIA

Completa La mitad del dibujo que falta en los siguientes dibujos simétricos



LENGUAJE

Relaciona las palabras con sus correspondientes definiciones:

ALCAZAR	Exteriorizar una pasión
CHOTO	Fortaleza, recinto fortificado
DESFOGAR	Denota un vivo deseo que suceda algo
ETÉREO	Cría de cabra que aun mama
OJALÁ	Persona que camina dormida
ÉPOCA	Un periodo de tiempo determinado de la historia
MELANCOLÍA	Tristeza vaga, profunda, sosegada y permanente, nacida de causas físicas o morales, que hace que quien la padece no encuentre gusto ni diversión
SONÁMBULO	Extremadamente delicado y ligero

Fecha: _____ Hora: _____

ATENCIÓN SOSTENIDA

En el cuadro de la derecha hay dos letras que no son iguales que en el cuadro de la izquierda, rodéalas:

e	u	o
u	a	u
a	h	e

e	u	e
n	a	u
e	h	e

e	u	o
n	a	l
a	h	e











e	v	o
n	a	l
a	h	i

e	u	o
o	a	l
a	h	e

e	u	o
a	a	i
a	h	e

ATENCIÓN SOSTENIDA

Dibuja en cada casilla el símbolo correspondiente:

									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

8	4	3	9	10	3	5	1	7	3	7	8	9	10	1
2	3	7	1	7	3	5	6	10	9	6	3	2	10	3
10	3	6	3	8	1	4	2	9	7	5	10	7	4	9
3	6	2	9	5	9	4	10	4	2	7	8	4	5	1
5	7	3	9	10	3	7	3	9	6	3	10	3	7	4

Fecha: _____ Hora: _____

ATENCIÓN SOSTENIDA

Completa los cuadros 1 y 2 hasta que contengan la mismas letras, números, símbolos y posiciones que el cuadro modelo

Cuadro modelo

W	67U		MN	89S	V&A	P3T	SHE
OY	T6B	QZ3		YH	21N	6KN	A3?
	Y&3	448	E7Q		GT9	¿D7	
56L		Y13		CX8		M5R	73U

Cuadro 1

W	67U		MN			P3T	
	T6B	QZ3			21N		
		448				¿D7	
56L				CX8			73U

Cuadro 2

					V&A		SHE
						6KN	
	Y&3		E7Q		GT9		
		Y13				M5R	

Fecha: _____ Hora: _____

PERCEPCIÓN

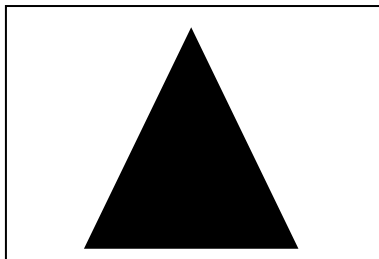
Tacha las letras que se encuentren invertidas

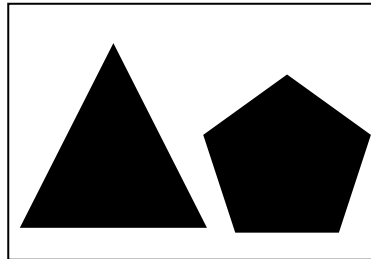
P	A	S	R	E	K	B	O	V	W
T	Z	U	Z	N	V	A	E	V	G
C	V	O	A	S	F	L	A	Z	B
Z	I	T	L	U	V	W	V	D	F
W	E	N	V	C	M	Z	R	K	E
X	O	E	R	V	Y	Z	L	Z	X
B	W	Z	S	H	Y	J	E	V	D
W	V	B	F	A	E	V	M	O	Z
W	B	E	S	E	Y	Ñ	K	Z	U
B	W	Z	S	V	Y	J	E	V	D
E	V	B	O	A	E	V	I	O	Z

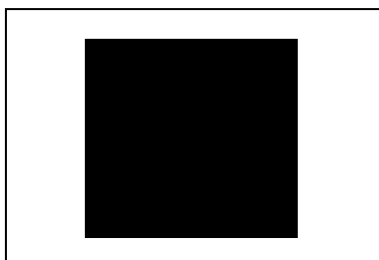
Fecha: _____ Hora: _____

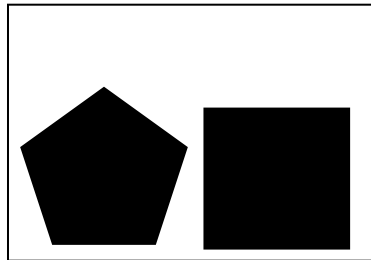
ATENCIÓN SOSTENIDA

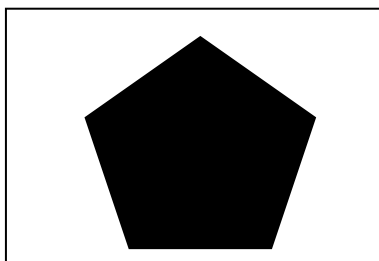
Ordena los cuadrados, desde el que tiene más lados al que tiene menos
(1°, 2°, 3°... 10°)

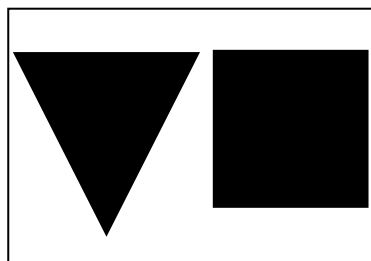


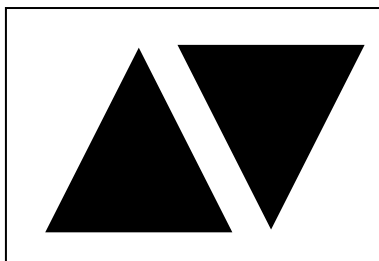


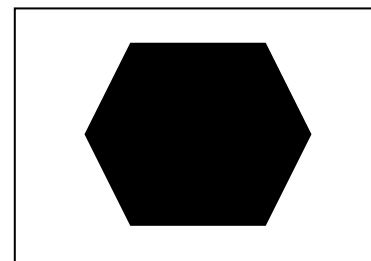


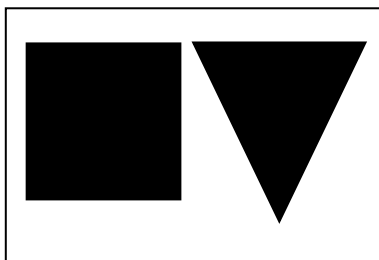


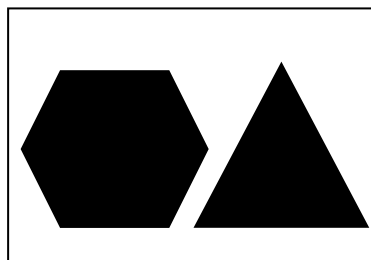










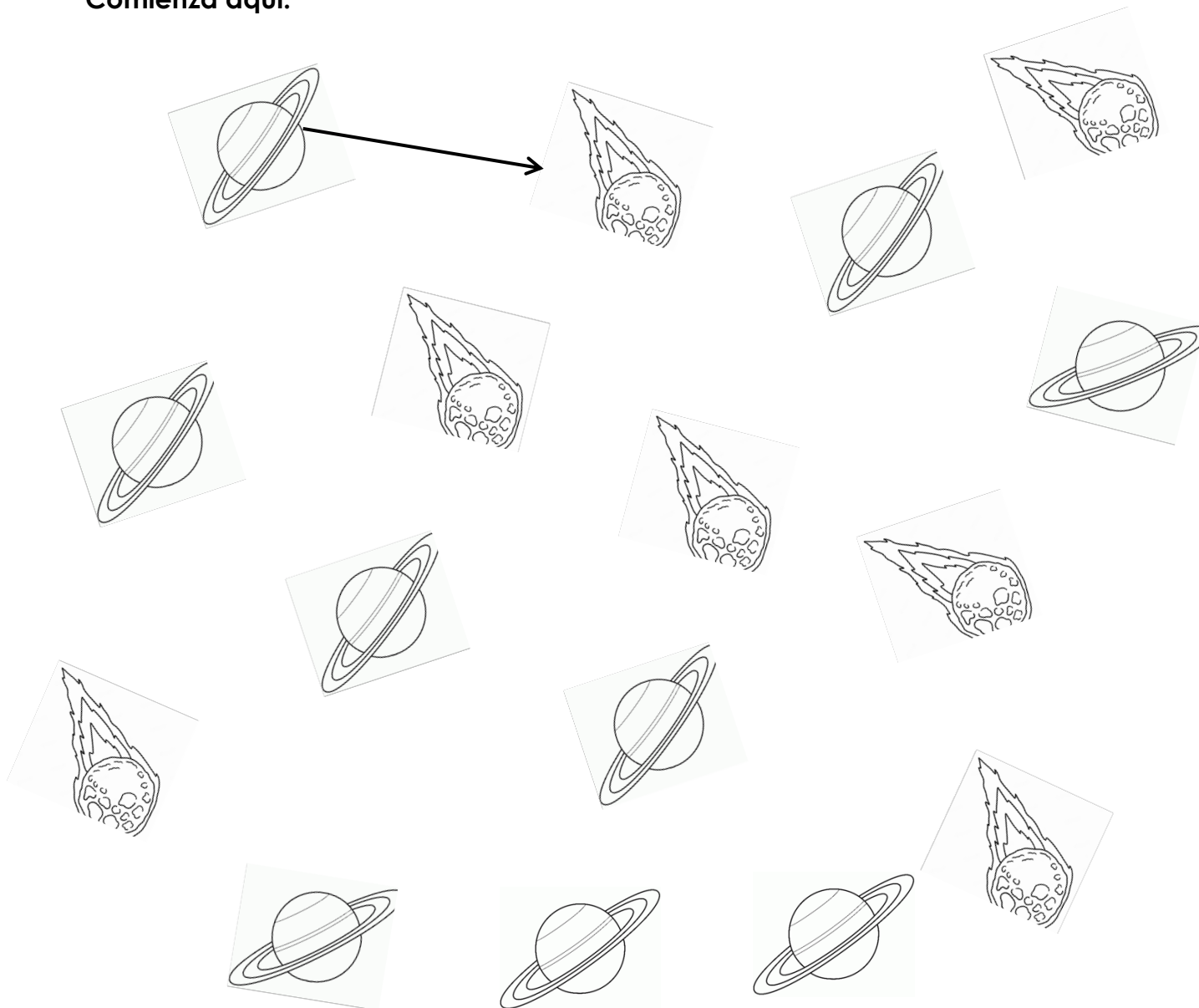


Fecha: _____ Hora: _____

ATENCIÓN SELECTIVA

Forma todas las series que puedas de:
planeta, meteorito, planeta
¿Cuántas series completas hay?

Comienza aquí:



Fecha: _____ Hora: _____
www.neuropsicologiagdb.com

ATENCIÓN SELECTIVA

Rodea las palabras que contengan las letras M y B juntas

SEMBRAR

OMBLIGO

SILLÓN

NOVIEMBRE

FAROLA

AMBICIÓN

RAMBLA

ORDENADO

ROMBO

ÁMBAR

BOTELLA

CAMBIO

SÓTANO

ACAMPAR

AMBULANCIA

MUÑECA

TAMBOR

TAMBIÉN

ANFIBIO

ENCIMERA

AMUEBLAR

BOLSO

IMPERIO

COMBATE

CINE

MÁSCARA

CATERA

CANTIMPLORA

MARCIANO

SILLA

CAMBIO

AMBIGUO

VECINO

Fecha: _____ Hora: _____

ATENCIÓN SOSTENIDA

Marca el número 3 si se encuentra seguido del número 5

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

Fecha: _____ Hora: _____

LENGUAJE

Completa las siguientes oraciones:

Hace mucho frio, por lo tanto _____

Voy a estudiar a la biblioteca, entonces _____

Mi coche es de color blanco, por eso _____

Me gusta pintar los domingos porque _____

Antes de desayunar voy _____

Cuando el día está nublado siempre intento _____

Me gusta el helado porque _____

Por las tardes voy al gimnasio porque _____

Cuando llego del trabajo intento _____

Veraneo en la Costa Brava, porque _____

Cuando estoy enamorado siento _____

El otro día me manche la camisa porque _____

No me gusta usar el ordenador porque _____

Fecha: _____ **Hora:** _____

LENGUAJE

Encuentra la palabra para cada definición:

Aparato que produce corriente eléctrica a partir de energía química

Persona que se dedica al estudio y clasificación de los seres vivos

Calle estrecha y sinuosa, típica de ciudades antiguas

Dolor en la cabeza que se produce al moverla bruscamente

Bebida alcohólica obtenida por destilación de la uva

Instrumento musical de cuerda, parecido al violín, pero más grande

Producto lácteo sólido y compacto, elaborado con leche cuajada y sal

Árbol de hoja perenne, de tronco recto y corteza lisa, con copa amplia y redondeada

Órgano muscular hueco que impulsa la sangre por el cuerpo

Escritura que utiliza signos y símbolos en lugar de letras y números

Instrumento óptico que aumenta la imagen de los objetos lejanos

Sentimiento de tristeza y melancolía

Actitud de alguien que duda o no está seguro de algo

Miedo o aversión irracional a algo

Fruto seco que se obtiene del pino

Acción sustituir a alguien o algo

Persona que trabaja en la fabricación y reparación de objetos de metal

Fecha: _____ Hora: _____

MEMORIA DE TRABAJO

Aprende la siguiente correspondencia de letras y números:

M → 5 N → 8 Ñ → 3 L → 1 O → 4 P → 9

Una vez que lo hayas aprendido pon a la derecha de cada letra el número que le corresponde:

M		M		N		Ñ		N	
P		N		O		N		M	
Ñ		L		L		M		Ñ	
N		Ñ		N		M		M	
Ñ		M		Ñ		N		N	
M		L		M		O		O	
N		M		N		L		Ñ	
Ñ		Ñ		Ñ		M		M	
M		O		N		N		N	
M		L		L		Ñ		P	
L		M		N		N		M	
O		N		P		M		N	
L		Ñ		Ñ		M		M	
Ñ		P		P		L		Ñ	
O		Ñ		N		N		M	
N		Ñ		Ñ		Ñ		O	
M		N		M		O		Ñ	
Ñ		O		N		L		M	
N		L		Ñ		Ñ		N	
M		Ñ		M		M		P	

Fecha: _____ Hora: _____

ATENCIÓN SOSTENIDA

Completa según las instrucciones:

Escribe desde 30 de 3 en 3 hacia atrás:

Escribe todos los números impares del 10 al 30:

Escribe la suma de todos los números pares del 1 al 30:

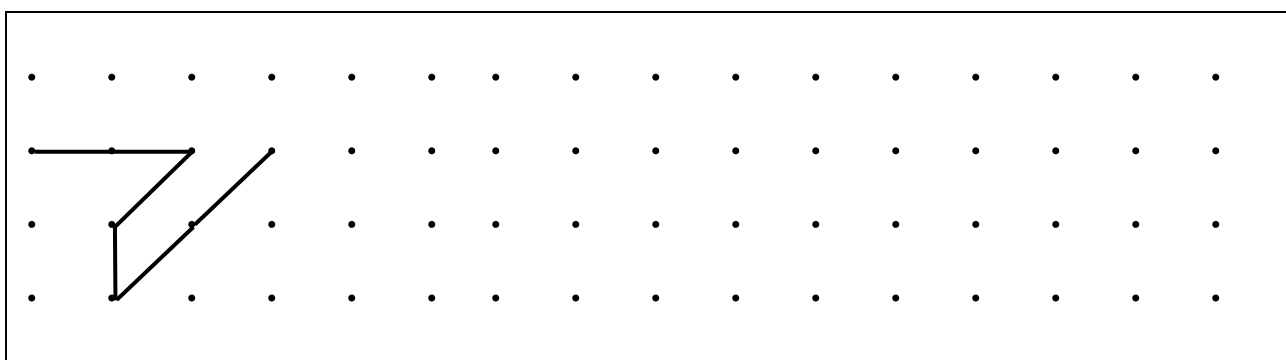
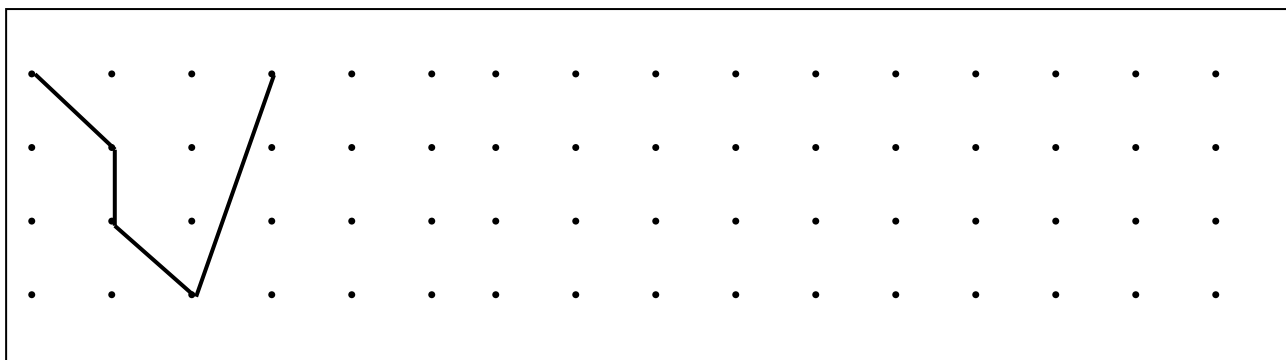
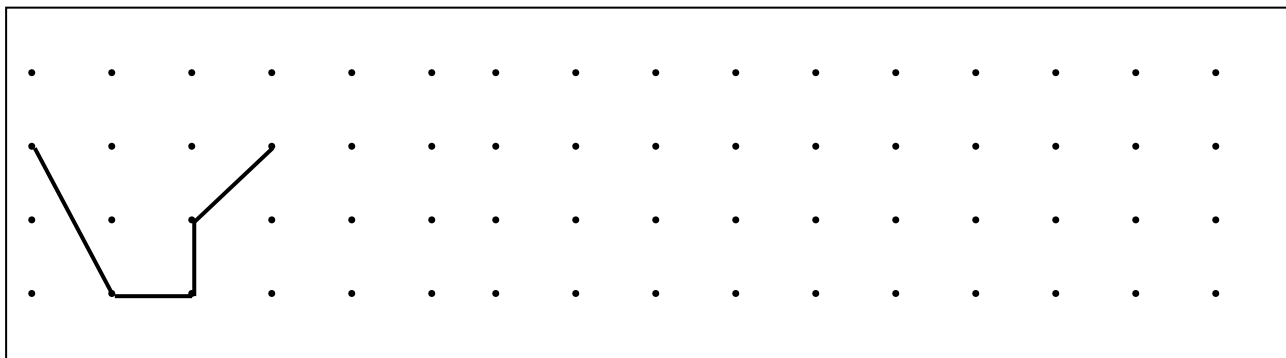
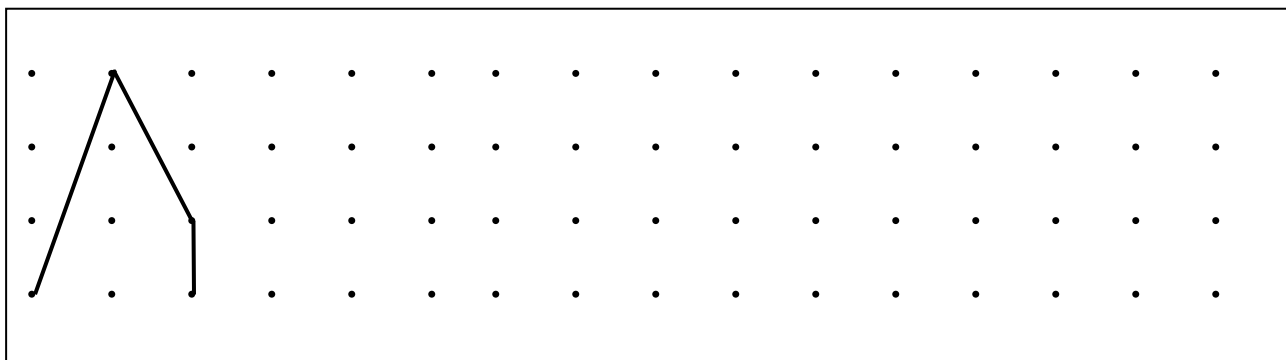
Escribe los meses del año al revés:

Escribe los meses del año que tienen 30 días

Fecha: _____ Hora: _____

PRAXIA

Replica el patrón hasta el final de cada cuadrado:



MEMORIA SEMÁNTICA

Responde las preguntas:

- ¿En qué año acabó la II Guerra Mundial?

- ¿Cómo se llama el hijo de la reina Isabel II de Inglaterra?

- ¿En qué año se aprobó la actual Constitución española?

- ¿Qué día es la fiesta de la hispanidad?

- ¿Cuál fue el primer partido democrático elegido por los españoles tras la dictadura franquista?

- ¿En qué banda de Rock cantaba Freddie Mercury?

- ¿Quién inventó la bombilla?

- ¿Contra qué país se usó la primera bomba atómica de la historia?

- ¿Quién fue el primer hombre en pisar la Luna?

- ¿Cuál era el nombre de la esposa del presidente de Estados Unidos que fue asesinado en Dallas?

- ¿En qué año cayó el muro de Berlín?

Fecha: _____ Hora: _____

ABSTRACCIÓN

Imagina un día ideal y responde las siguientes preguntas:

¿En qué ciudad estarías?: _____

¿Qué harías al despertarte?:

¿Dónde comerías?:

¿Qué actividades de ocio realizarías?:

¿Qué clima haría?:

¿Qué ropa vestirías?:

¿Quién te acompañaría?:

Fecha: _____ Hora: _____

PRAXIA

Copia las siguientes frases en japonés de la forma más parecida que puedas:

花うちわ →

(Abanico de flores)

山頂 →

(La cima de la montaña)

家族 →

(Familia)

海老入りご飯 →

(Arroz con gambas)

スペイン →

(España)

元気な春 →

(La primavera alegre)

森の動物 →

(Los animales del bosque)

Fecha: _____ Hora: _____

MEMORIA SEMÁNTICA

Responde sobre geografía:

- ¿Dónde se encuentra la Sagrada Familia? _____
- ¿Cuál es el océano más grande del mundo? _____
- ¿Cuál es el país más grande del mundo? _____
- ¿Cuál es país más poblado de la Tierra? _____
- ¿Cuál es la ciudad de los rascacielos? _____
- ¿Dónde está Port Aventura? _____
- ¿Dónde está la Casa Blanca? _____
- ¿Cuál es el continente más extenso? _____
- ¿Qué país del mundo produce más vino? _____
- ¿Dónde se inventó la pizza? _____
- ¿Cuál es el lugar más frío de la tierra? _____
- ¿Cuál es el río más largo de Europa? _____
- ¿Dónde se encuentra el museo del Louvre? _____
- ¿En qué ciudad europea está el Atomium? _____
- ¿Cómo se llama el río más famoso de Egipto? _____
- ¿Cuál es la montaña más alta del planeta? _____
- ¿Cuál es el río más caudaloso del planeta? _____
- ¿Cuál es la ciudad más poblada de Andalucía? _____

Fecha: _____ Hora: _____

PLANIFICACIÓN

Describe 10 pasos para planificar y llevar a cabo un viaje a las Islas Maldivas:

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____

Fecha: _____ Hora: _____
www.neuropsicologiagdb.com

PERCEPCIÓN

Estima en metros o kilómetros aproximados las siguientes distancias, seguro que no las conoces de manera exacta, pero lo que importa es tu estimación:

¿Qué distancia hay desde tu casa hasta la plaza de Sol de Madrid?:

¿Qué distancia hay de Vigo a Almería?:

¿Qué distancia hay de Madrid a Barcelona?:

¿Qué distancia hay entre la plaza de Cibeles y la plaza de Neptuno:

¿Qué distancia hay de tu salón a tu cocina?

¿Qué distancia hay desde Lisboa a Nueva York?

¿Qué distancia hay desde tu casa al supermercado más cercano?

¿Qué distancia hay entre Sevilla capital y Málaga capital?

¿Qué distancia hay de Barcelona a París?

¿Qué distancia hay de la playa del Sardinero a la playa de La Concha?

Fecha: _____ Hora: _____

CÁLCULO

Completa las siguientes series:

RESTA DE 2 EN 2 desde 50:

RESTA DE 3 EN 3 desde 63:

RESTA DE 4 EN 4 desde 80:

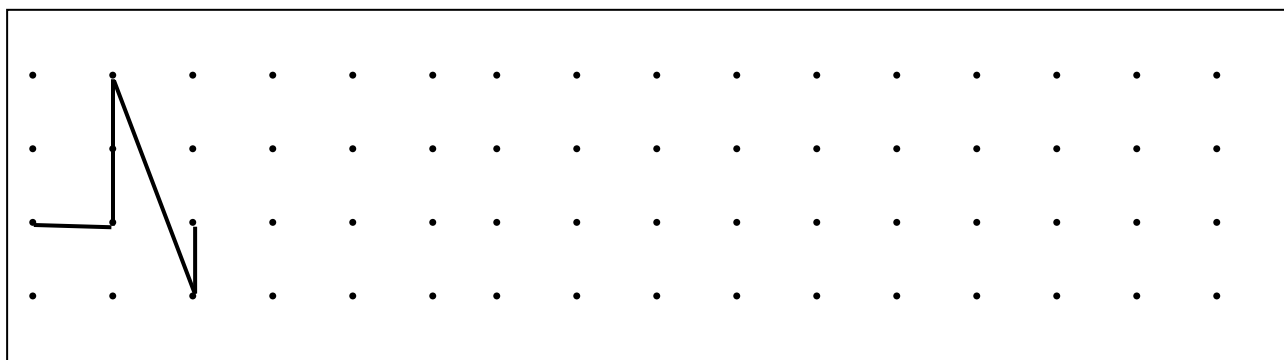
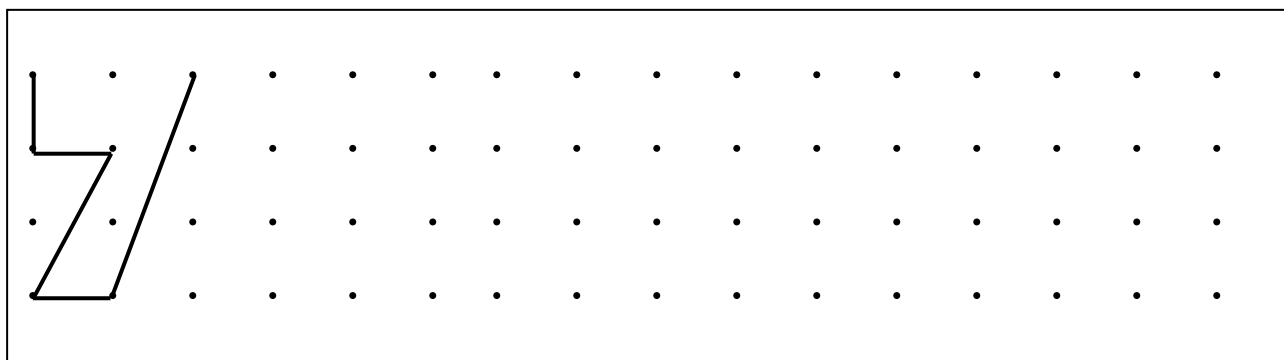
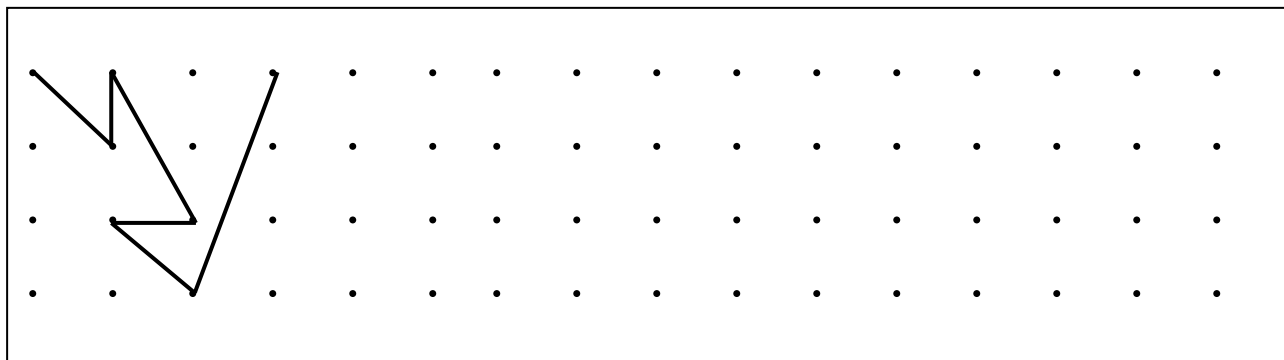
RESTA DE 5 EN 5 desde 100:

RESTA DE 6 EN 6 desde 96:

Fecha: _____ Hora: _____
www.neuropsicologiagdb.com

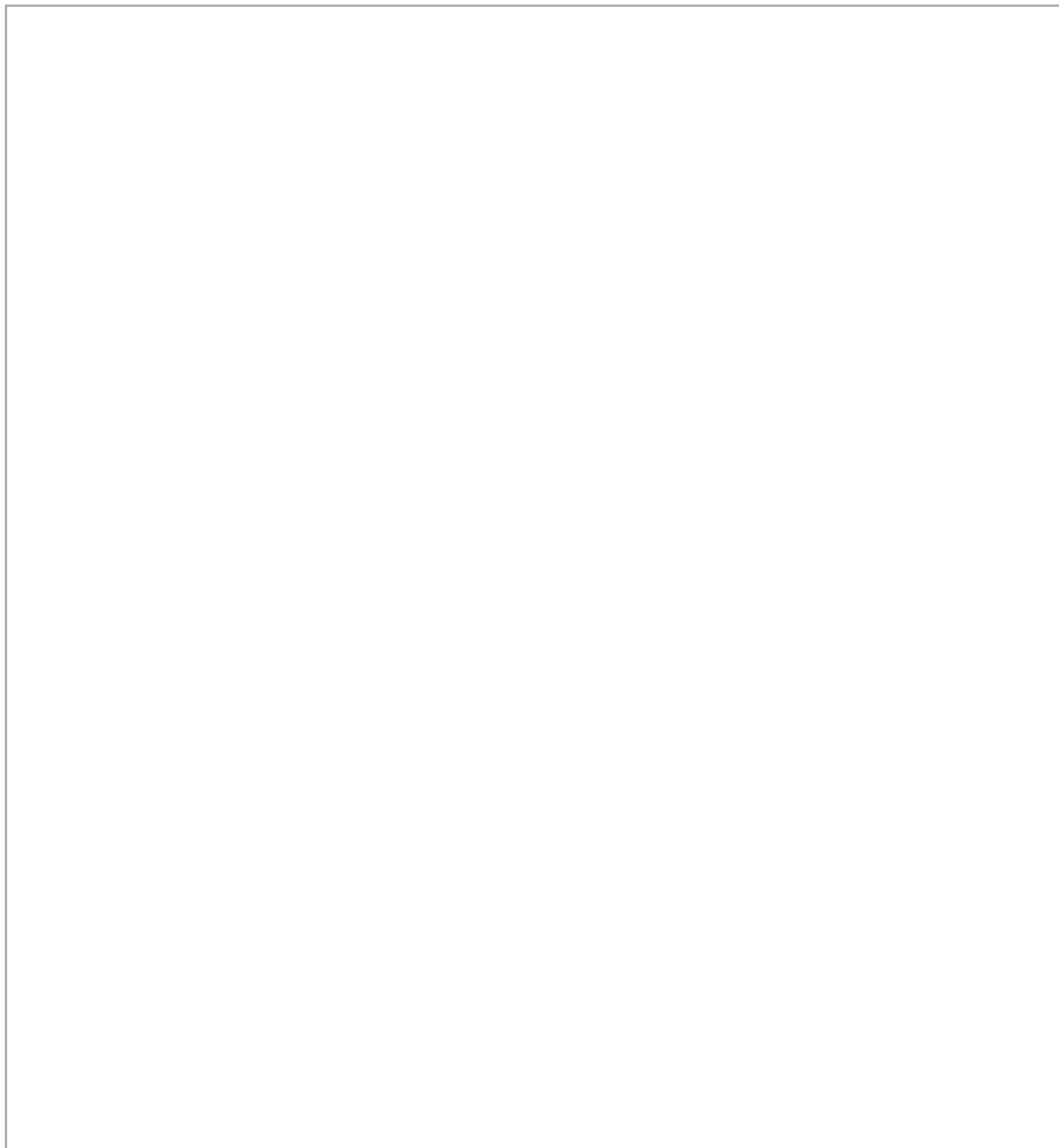
PRAXIA

Replica el patrón hasta el final de cada cuadrado:



MEMORIA SEMÁNTICA

Dibuja todas las señales de tráfico que recuerdes:



Fecha: _____ Hora: _____
www.neuropsicologiagdb.com

ATENCIÓN SOSTENIDA

Señala el número que no se repite:

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

Fecha: _____ Hora: _____

LENGUAJE

Escribe 6 verbos que comiencen por las siguientes silabas:

LE-

SO-

GA-

CE-

LENGUAJE

Completa las siguientes oraciones con las razones que imagines:

Hoy me he ido a la cafería del centro porque _____

Me apetece ver una comedia porque _____

Por las tardes me gusta leer un poco porque _____

Tengo que organizarme bien la mañana porque _____

He quedado este fin de semana con mi prima porque _____

Tengo bastante sed porque _____

Últimamente hace mucho calor en la oficina porque _____

Se me ha roto el móvil porque _____

El proyector es nuevo porque _____

Creía que habíamos quedado todos porque _____

Me gustan los días lluviosos porque _____

Tengo que comprarme unas gafas nuevas porque _____

Fecha: _____ Hora: _____

LENGUAJE

Relaciona las palabras con sus antónimos:

OSCURO	→	FÁCIL
DERROTA		CLARO
DIFÍCIL		ODIO
AMOR		PERDER
SALUD		TRIUNFO
GANAR		ENFERMEDAD

RIZADO		IZQUIERDA
NORMAL		LISO
VIEJO		COMPRAR
DERECHA		CARO
BARATO		RARO
VENDER		NUEVO

Fecha: _____ Hora: _____

MEMORIA EPISÓDICA

Completa la siguiente información con datos personales:

Nací en la calle:

La profesión de mi padre era:

Recibí la primera comunión en la iglesia de:

El primer viaje que recuerdo fue a:

La primera película que vi en el cine fue:

Mi primer coche fue:

El nombre del colegio de mi infancia:

El primer concierto al que asistí era de:

La última boda a la que asistí fue de:

El último bebé que nació en la familia fue:

La última vez que fui a misa fue:

Fecha: _____ Hora: _____

LENGUAJE

Describe el significado de las siguientes palabras, pero ¡cuidado! No podrás utilizar ninguna de las palabras prohibidas.

NAVIDAD (PROHIBIDAS: Diciembre, Papa Noel, villancicos y nacimiento)

PALMERA (PROHIBIDAS: Mono, árbol, trópico, coco y dátil)

NIDO (PROHIBIDAS: Pájaro, huevos, casa y árbol)

ESPOSAS (PROHIBIDAS: Policía, arresto, muñeca y preso)

RADIDADOR (PROHIBIDAS: Enfriar, coche, motor y agua)

PINOCHO (PROHIBIDAS: Mentira, nariz, Gepetto y muñeco)

BOTIQUÍN (PROHIBIDAS: Baño, remedios, armario y guardar)

ANTIFAZ (PROHIBIDAS: Ojos, tapar, mascara y cara)

Fecha: _____ Hora: _____

ATENCIÓN SOSTENIDA

En el texto faltan algunas letras. Identifica cuales son y anótalas en el recuadro de abajo:

“El spañol Javier Bardem ha ganao sta madrugada el
Osar al mior actr por su brillante interprtación de un
psicópta assino en la pelícla de los hemanos Coen “No
en el país para viejos”. El acor, de 39 aos y de
perteneiente a una conocida saga de atores, ha
querid dedicar el premi en especial a su madr, que,
presente en la cereonia, no ha poido eviar mocionarse”.

LENGUAJE

Escribe tres objetos relacionados con cada profesión:

Médico: _____

Mecánico: _____

Profesor: _____

Periodista: _____

Jardinero: _____

Pintor: _____

Sastre: _____

Albañil: _____

Óptico: _____

Arquitecto: _____

Fontanero: _____

Carnicero: _____

Pastelero: _____

Esteticista: _____

Limpiador: _____

Socorrista: _____

Enfermero: _____

Agricultor: _____

Ganadero: _____

Abogado: _____

Deportista: _____

Secretario: _____

Peluquero: _____

Telefonista: _____

Fecha: _____ Hora: _____

PRAXIA

Las siguientes palabras forman parte del vocabulario ruso; cópialas de la forma más parecida que puedas:

Папа →

(Papá)

Чаша →

(Taza)

Испания →

(España)

Математика →

(Matemáticas)

Профессор →

(Profesor)

Религия →

(Religión)

Буэнас Тардес →

(Buenas tardes)

Fecha: _____ Hora: _____

LENGUAJE

Escribe 15 palabras que acaben en:

-ón	-ir	-sa	-pa

MEMORIA EPISÓDICA

Lee las siguientes palabras tantas veces como necesites, hasta considerar que las has aprendido, luego responde a las preguntas:

Tambor, clavel, blusa, violín,
chancas, amapola, perejil, chaqueta,
piano, lirio, trompeta, pimienta,
azafrán, comino, gorra, rosa

Hay 4 especias ¿cuáles recuerdas?

Hay 4 flores ¿cuáles recuerdas?

Hay 4 prendas de vestir ¿Cuáles recuerdas?

Hay 4 instrumentos ¿cuáles recuerdas?

Fecha: _____ Hora: _____

PLANIFICACIÓN

Ordena los pasos 1º, 2º,3º... en las siguientes situaciones:

Hacer una reforma:

- Contratar a los obreros.
- Limpiar y colocar los muebles.
- Elegir los materiales.
- Pintar.
- Pedir presupuesto.

Sacar un título universitario:

- Asistir a clase.
- Pagar la expedición del título.
- Estudiar para el examen.
- Hacer el trabajo fin de grado.
- Hacer la matrícula.

Ha habido un robo en una casa:

- Entrar a ver qué ha pasado.
- Esperar a que llegue la policía.
- Llamar al seguro.
- Llamar a la policía.

Vas a echar gasolina en un surtidor de prepago:

- Llenar el depósito.
- Descolgar la manguera.
- Pagar.
- Aparcar.
- Quitar el tapón del depósito.

Cuando vas a hacer la compra:

- Comprobar lo que falta.
- Dirigirte al mercado.
- Coger el carrito de la compra.
- Guardar la compra.
- Coger las bolsas reutilizables.

Al levantarte por la mañana:

- Hacerte el desayuno
- Ducharte
- Apagar el despertador
- Hacer pipi
- Ponerte las zapatillas

Al salir de vacaciones:

- Consultar el tiempo.
- Reservar el hotel.
- Preparar la maleta.
- Comprar el vuelo.
- Buscar un destino al que ir.
- Coger la documentación.

En tu cumpleaños:

- Comprar la tarta.
- Agradecerles que hayan venido.
- Preparar chocolate.
- Confirmar el número de asistentes.
- Enviar las invitaciones.
- Preparar la mesa.

Fecha: _____ Hora: _____

LENGUAJE

Completa el antónimo de cada palabra:

Arriba : _____

Ancho : _____

Claro : _____

Fácil : _____

Comenzar : _____

Alegría : _____

Lento : _____

Antiguo : _____

Grande : _____

Adelante : _____

Brillante : _____

Bueno : _____

Barato : _____

Hermoso : _____

Construir : _____

Profundo : _____

Adentro : _____

Húmedo : _____

Viejo : _____

Bien : _____

Entrar : _____

Amable : _____

Presente : _____

Dulce : _____

Norte : _____

Fecha: _____ Hora: _____

ATENCIÓN SELECTIVA

Rellena las casillas con el número o letra correspondiente:

L	E	Y	A	K	S	V
8	4	6	2	9	1	5

1	A	2	E	L	5	V
2	4	Y	K	S	A	1
L	6	9	2	S	Y	8
4	9	K	2	A	Y	V
K	4	Y	6	9	2	A
L	S	A	9	K	2	9
9	A	K	E	L	Y	8

Fecha: _____ Hora: _____

LENGUAJE

Observa esta fotografía de una escena de la película “Desayuno con diamantes”:



Describe la escena:

Describe el vestuario de la protagonista:

Nombra todos los objetos que aparecen:

Fecha: _____ Hora: _____

ATENCIÓN SOSTENIDA

Realiza las operaciones matemáticas y pon el resultado en el recuadro de la derecha, después pasa los números a letras según el código:

a-1	b-2	c-3	d-4	e-5	f-6
g-7	h-8	i-9	j-10	k-11	l-12
m-13	n-14	ñ-15	o-16	p-17	q-18
r-19	s-20	t-21	u-22	v-23	w-24
x-25	y-26	z-27			

	Operación	Nº	Letra	Operación	Nº	Letra	Operación	Nº	Letra
1	$8 \times 2 + 3$			$2 \times 5 - 1$			$13 + 3$		
2	$9 + 8 + 2$			$3 + 2$			$10 \times 2 + 6$		
3	$27 - 5$			$10 \times 2 + 3$			1×1		
4	$10 + 11 - 2$			$4 + 1$			2×2		
5	$28 - 6$			5×3			$2 - 1$		
6	3×2			$10 - 9$			7×2		

¿Qué palabras obtienes como resultado?:

Palabra 1: _____

Palabra 4: _____

Palabra 2: _____

Palabra 5: _____

Palabra 3: _____

Palabra 6: _____

Fecha: _____ Hora: _____

MEMORIA SEMÁNTICA

Responde las preguntas, intenta recordar, si no lo recuerdas, busca la respuesta o pide ayuda:

¿Qué célebre físico formuló la teoría de la relatividad?

¿En qué año se produjo el hundimiento del Titanic?

¿Quién fue el primer presidente de la República española?

¿Cuál es el monumento más famoso de la India?

¿Quién fue el famoso pintor italiano autor de la Capilla Sixtina?

¿Quién fue el famoso escritor francés autor de Los Miserables?

¿Cuál es la capital de Australia?

¿Qué importante obra literaria escribió Miguel de Cervantes?

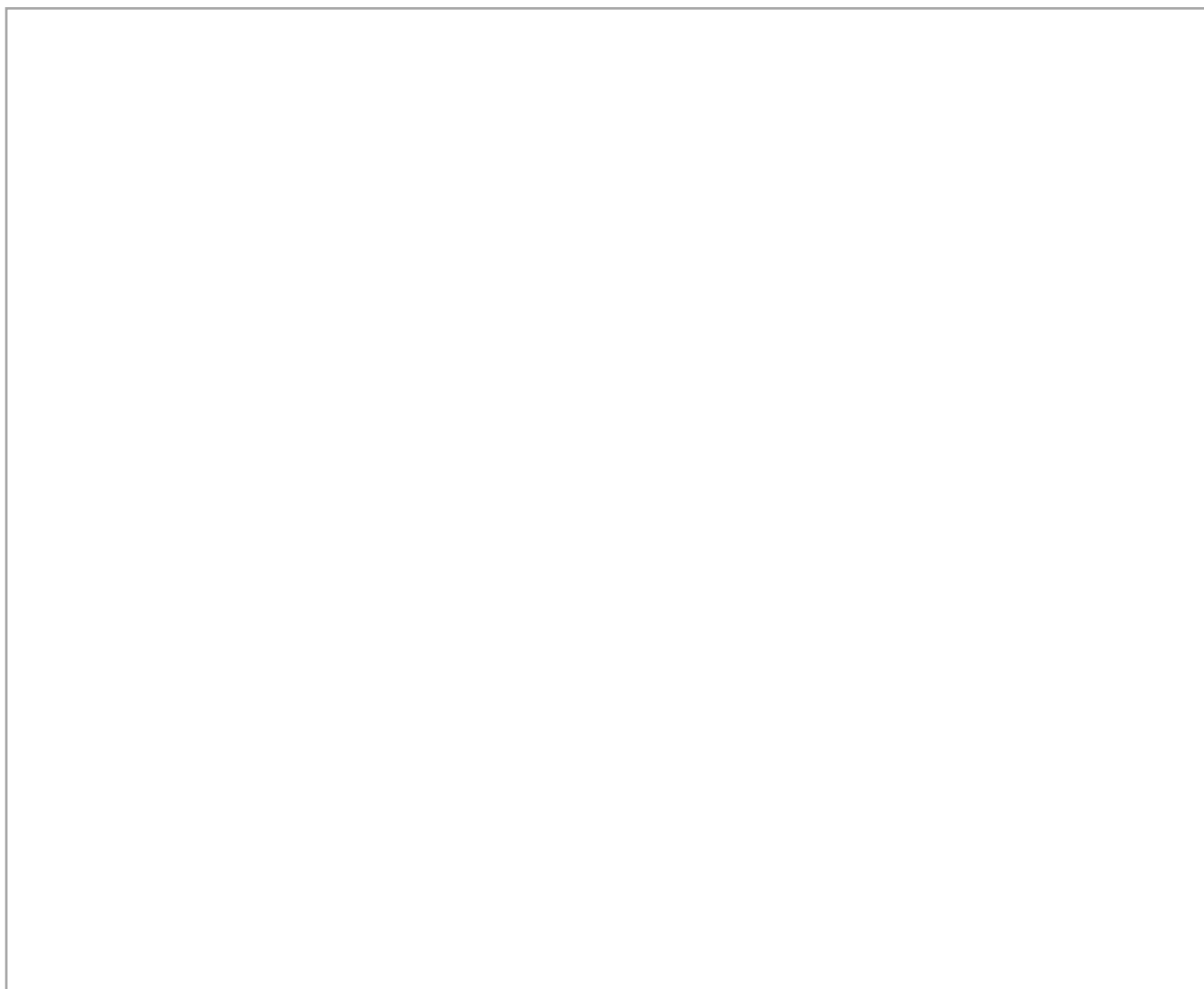
¿Cuál es el nombre del autor de la obra Don Juan Tenorio?

¿Cuál es el nombre de la famosa pintura de Leonardo da Vinci que se encuentra en el Louvre?

PRAXIA

Sigue las siguientes instrucciones para hacer el dibujo en el recuadro de abajo:

1. Dibuja un círculo tan grande como puedas.
2. Dibuja un triángulo dentro de ese círculo. Los vértices del triángulo deben tocar la línea del círculo.
3. Repasa el círculo de nuevo.
4. Dibuja un rombo dentro del triángulo.
5. Divide el rombo en cuatro partes iguales.
6. Colorea el cuadrante superior derecho e inferior izquierdo del rombo.



Fecha: _____ Hora: _____

CÁLCULO

Resuelve los siguientes problemas de cálculo:

Si una pizza se divide en 8 porciones iguales y yo como 3 porciones, ¿qué fracción de la pizza me he comido?

Si un coche recorre 300 kilómetros en 5 horas, ¿cuál es su velocidad media?

Si una casa cuesta 250.000 euros y se vende con un descuento del 20%, ¿cuál es el precio final?

Si un depósito tiene una capacidad de 500 litros y está lleno al 75%, ¿cuántos litros de agua hay en el depósito?

Si un restaurante cobra 25 euros por menú y ha vendido 50 menús, ¿cuál es la cantidad total que ha ingresado?

Si un avión vuela a una velocidad constante de 600 km/h durante 3 horas, ¿cuántos kilómetros ha recorrido?

Fecha: _____ Hora: _____

ATENCIÓN

Lee atentamente los textos, los del mismo recuadro tienen diez diferencias entre ellos. Subráyalas en el texto de la derecha cuando las encuentres:

La música es un arte que se basa en la combinación de sonidos y ritmos. Existen muchos géneros musicales como el pop, rock, jazz, clásico, entre otros. La música es una forma de expresión muy poderosa, que puede transmitir emociones y sentimientos. Además, se ha demostrado que escuchar música puede tener efectos positivos en la salud, como reducir el estrés y mejorar el estado de ánimo.

La música es un arte que se basa en la combinación de imágenes y ritmos. Existen muchos géneros musicales como el pop, rock, jazz, clásico, entre otros. La música es una forma de expresión muy poderosa, que puede transmitir ideas y mensajes. Además, se ha demostrado que escuchar música puede tener efectos negativos en la salud, como aumentar el estrés y empeorar el estado de ánimo.

Sara era una niña muy curiosa que vivía en un pequeño pueblo rodeado de montañas. Siempre estaba explorando los bosques y las colinas cercanas a su casa, y había descubierto muchos lugares fascinantes que nadie más conocía. Un día, mientras caminaba por el bosque, vio una luz brillante en la distancia. Decidió seguir la luz para ver qué era, y después de caminar durante un rato llegó a una pequeña cueva. Al principio tenía miedo de entrar, pero su curiosidad fue más fuerte. Al entrar, se sorprendió al encontrar un pequeño tesoro que había estado oculto durante años. Se sintió muy emocionada por su descubrimiento y decidió compartirlo con sus amigos.

Lucía era una niña muy curiosa que vivía en un pequeño valle rodeado de cerros. Siempre estaba explorando los alrededores de su hogar, y había descubierto muchos sitios fascinantes que nadie más conocía. Un día, mientras caminaba por el bosque, divisó una luz resplandeciente en la lejanía. Decidió seguir la luz para ver qué era, y después de caminar durante un rato llegó a una caverna pequeña. Al principio estaba asustada de entrar, pero su curiosidad fue más fuerte. Al adentrarse en la cueva, se sorprendió al hallar un pequeño tesoro que había estado oculto durante años. Se sintió muy emocionada por su hallazgo y decidió compartirlo con sus amigos.

Fecha: _____ Hora: _____

ATENCIÓN

Pon debajo del nombre ANDY el número 1, debajo de ARIEL el número 2, debajo de ADRIÁN el número 3, debajo de ALEXIS el número 4 y debajo de AYMAR el número 5.

ANDY	ARIEL	ADRIÁN	ALEXIS	AYMAR

ARIEL	ANDY	ALEXIS	AYMAR	ADRIÁN

ADRIÁN	ARIEL	ANDY	ALEXIS	AYMAR

AYMAR	ALEXIS	ADRIÁN	ARIEL	ANDY

ALEXIS	AYMAR	ANDY	ADRIÁN	ARIEL

ADRIÁN	ALEXIS	AYMAR	ANDY	ARIEL

ARIEL	ANDY	AYMAR	ALEXIS	ADRIÁN

Suma la cantidad total para cada nombre y anótalo a continuación:

ANDY _____, ARIEL _____, ADRIÁN _____,

ALEXIS _____, AYMAR _____,

Fecha: _____ Hora: _____

MEMORIA SEMÁNTICA

Adivina qué lugar describen los siguientes textos:

- Es una torre de hierro forjado de 324 metros de altura situada en el centro de una ciudad europea. Es uno de los monumentos más reconocibles del mundo y es visitado por millones de turistas cada año.
-

- Es un conjunto de estructuras arquitectónicas construidas sobre una colina en la capital italiana. Es famoso por sus amplias vistas de la ciudad y por su arquitectura romana y renacentista. Es maravilla del mundo y el monumento más visitado de la ciudad.
-

- Es una isla situada en el Océano Pacífico, famosa por sus playas de arena blanca y su agua cristalina. Es un destino popular para los turistas que buscan relajarse y disfrutar del sol y el mar.
-

- Es una ciudad en Europa occidental, famosa por sus canales y por su arquitectura renacentista. Es conocida como la "ciudad de los canales" y atrae a millones de visitantes cada año.
-

- Es una estructura de piedra construida en el sur de Inglaterra hace más de 4.000 años. Es uno de los monumentos prehistóricos más famosos del mundo y es Patrimonio de la Humanidad de la UNESCO.
-

- Es una ciudad situada en la costa oeste de los Estados Unidos, famosa por su puente colgante y su cultura hippie. Es una de las ciudades más icónicas y visitadas de los Estados Unidos.
-

Fecha: _____ Hora: _____

No importa si no
sale perfecto, tu
mejora estará en el
intento

WWW.NEUROPSICOLOGIAGDB.COM

