

ATENCIÓN SOSTENIDA

Pon debajo del nombre ROMILDO el número 3,
 Debajo de ROSENDO el número 7 y
 Debajo de ROMEO el número 1.

RONALDO	ROMILDO	ROMEO	ROMÁN	ROSENDO

ROSENDO	ROMÁN	ROMEO	ROMILDO	RONALDO

ROMILDO	RONALDO	ROMAN	ROMEO	ROSENDO

ROMEO	ROMÁN	ROSENDO	ROMILDO	RONALDO

ROMAN	ROMILDO	ROSENDO	RONALDO	ROMEO

ROSENDO	ROMEO	ROMÁN	ROMILDO	RONALDO

ROMEO	ROMILDO	RONALDO	ROSENDO	ROMAN

ROMAN	ROSENDO	ROMEO	RONALDO	ROMILDO

ROMILDO	ROSENDO	RONALDO	ROMILDO	ROMÁN

¿Cuál es la suma total de ROMILDO? _____
 ¿de ROSENDO? _____ ¿y de ROMEO? _____

Fecha: _____ Hora: _____

ATENCIÓN SOSTENIDA

Las siguientes imágenes son muy parecidas, pero tienen **8** diferencias. Encuentra las diferencias entre la imagen de la derecha y la izquierda y rodéalas.



Fecha: _____ Hora: _____
www.neuropsicologiagdb.com

PRAXIA

Replica las figuras en el cuadrado de la derecha.

--	--

--	--

--	--

LENGUAJE

Describe a continuación el significado de estos refranes.

Cuando el gato está ausente los ratones se divierten.

De tal palo tal astilla.

Cuando el río suena agua lleva.

A rey muerto rey puesto.

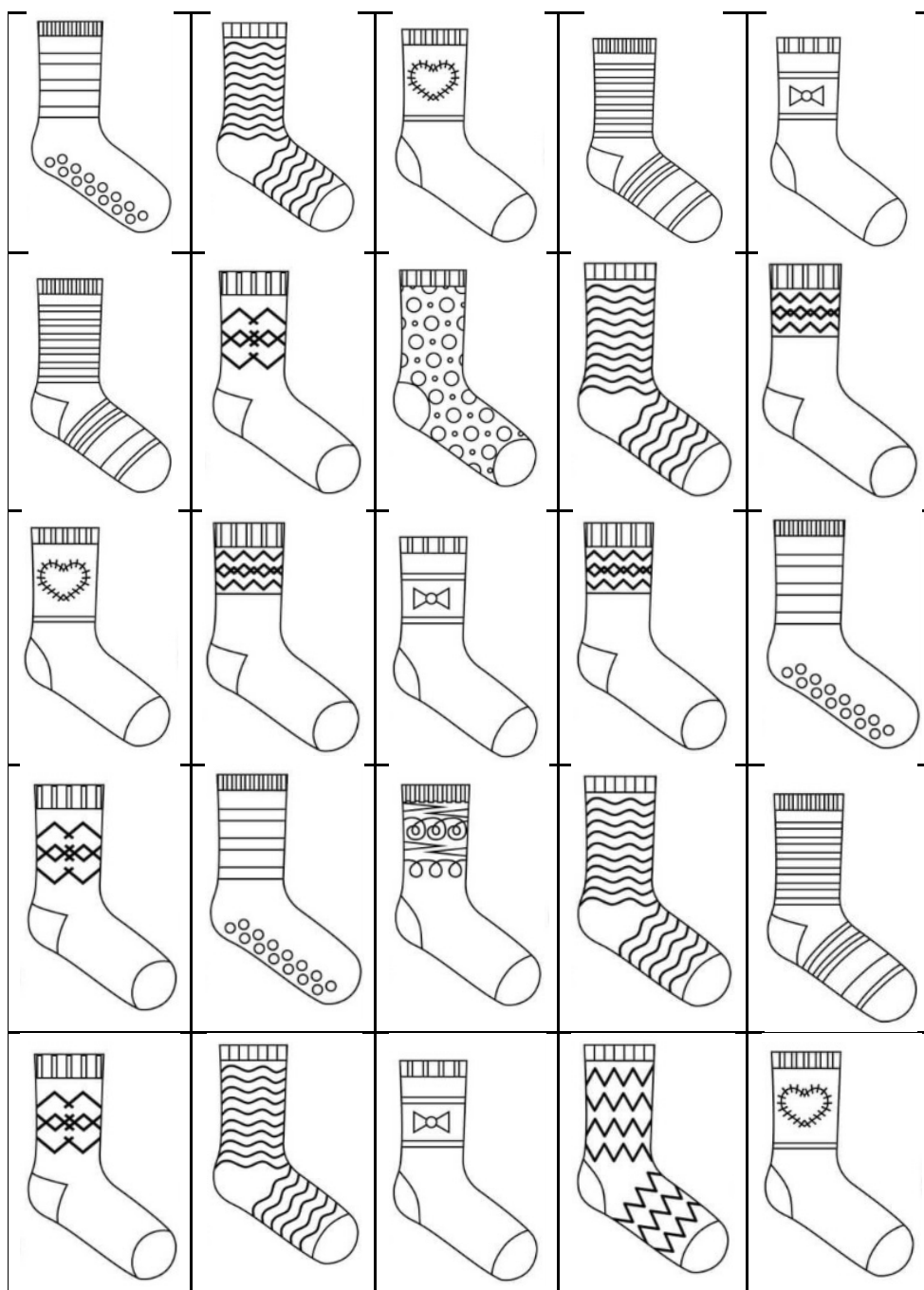
No por mucho madrugar amanece más temprano.

A falta de pan buenas son tortas.

Fecha: _____ Hora: _____

ATENCIÓN SOSTENIDA

Marca con una "X" los calcetines que no se repiten
¿Cuántos calcetines no se repiten? _____



Fecha: _____ Hora: _____
www.neuropsicologiagdb.com

ATENCIÓN SOSTENIDA

Fíjate en la siguiente tabla, descubre que números son los que faltan del 1 al 60. Anota en las líneas que están debajo cuáles son.

12	15	5	9	23	17	31	2	26	13
44	29	20	51	30	53	43	21	48	34
8	56	59	14	1	35	60	57	4	45
39	18	32	37	47	27	10	38	52	24

PERCEPCIÓN

Escribe en la casilla de la derecha el número en espejo.

2	2
7	
10	01
13	
18	
25	
26	
31	
987	789
456	
981	
298	
543	
210	
778	

3	
6	
9	
14	
20	
24	
56	
91	
876	
902	
293	
783	
662	
927	
190	

ATENCIÓN SOSTENIDA

Fíjate en la tabla y contesta las preguntas.

A	O	I	E	A	O	I	E
U	A	O	A	u	a	a	U
e	I	U	U	O	I	U	A
O	E	I	O	E	U	A	i
I	A	e	U	I	E	a	O
A	O	o	e	A	e	I	E
u	A	e	A	U	a	O	e
E	I	U	U	O	I	U	A
o	E	o	i	e	u	a	I
I	A	a	U	I	E	I	O

1. ¿Qué letra es la que más se repite? _____
2. ¿Cuántas letras están en mayúscula? _____
3. ¿Cuántas letras están en minúscula? _____
4. ¿Cuántas letras están de color gris? _____
5. ¿Cuántas letras no están en negrita? _____
6. ¿Cuántas veces se repite la "U"? _____
7. ¿Qué letra es la que menos se repite? _____
8. ¿Qué letra no aparece ninguna vez en color gris? _____

Fecha: _____ Hora: _____
www.neuropsicologiagdb.com

MEMORIA

Responde las siguientes preguntas.

1. ¿Quién pintó "La Gioconda"?

2. ¿En qué cordillera se encuentran "Los lagos de Covadonga"?

3. ¿De qué pueblo fue alcalde Jesús Gil?

4. ¿En qué provincia española se puede visitar la "playa de Las Catedrales"?

5. ¿Quién escribió "Campos de Castilla"?

6. ¿Qué famoso filósofo griego dijo aquello de "sólo sé que no sé nada"?

7. ¿Qué plato típico puedo comer en Portugal?

8. ¿En qué ciudad me encuentro si estoy visitando el parque Güell?

9. ¿Cómo se llamaba el programa de Paco Lobatón cuya finalidad era encontrar personas desaparecidas?

10. ¿En qué deporte destacó Arantxa Sánchez Vicario?

Fecha: _____ Hora: _____

ATENCIÓN SOSTENIDA

Todos los números suman 1, excepto:

- 0: resta 1
- 2: suma 3
- 7: suma 2
- 9: resta 2

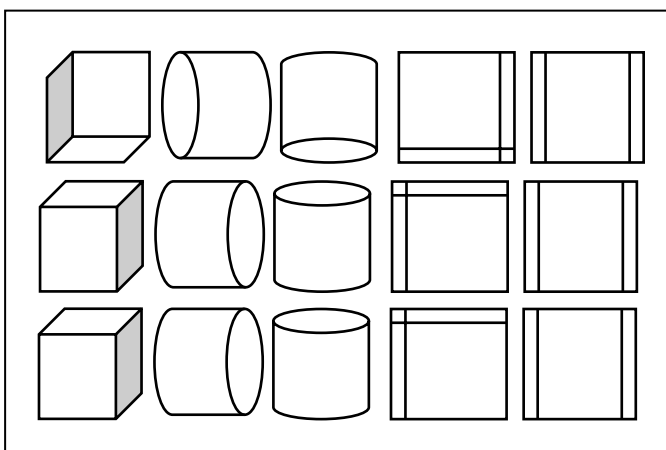
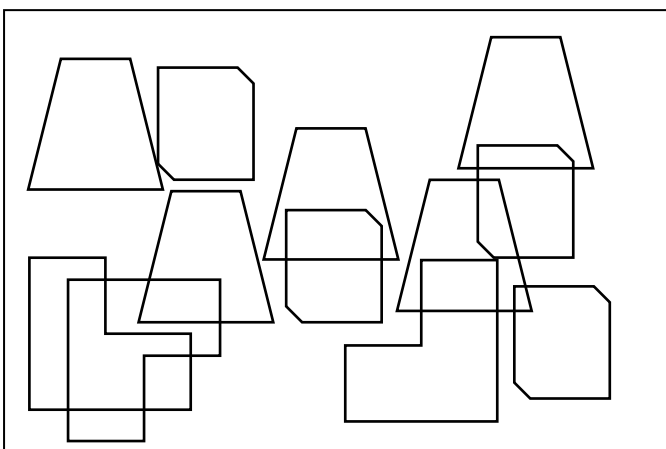
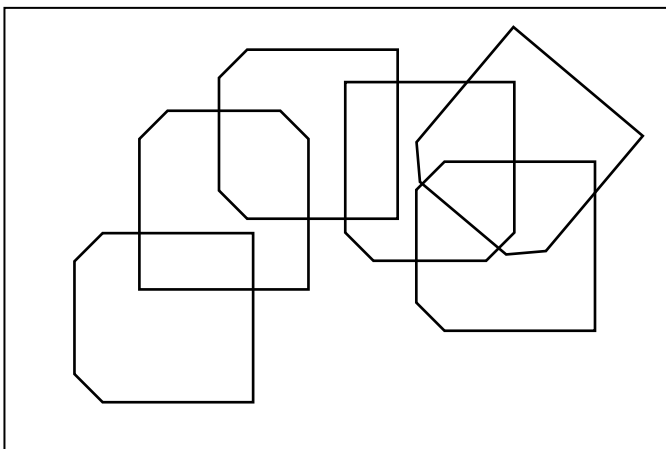
Si el tablero comienza en 0, ¿a qué número llegas al final?

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

Fecha: _____ Hora: _____
www.neuropsicologiagdb.com

PRAXIA

Copia el dibujo en el recuadro de la derecha.



ATENCIÓN SOSTENIDA

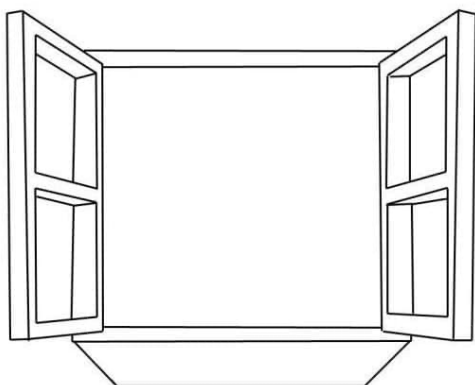
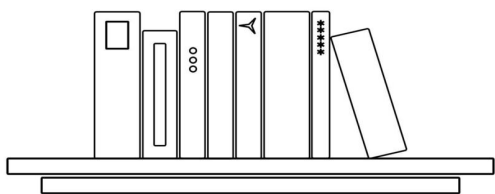
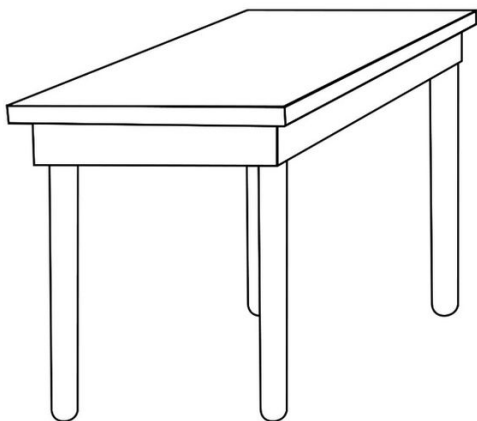
Tacha en azul todos los números 64, en rojo todos los 89, en verde los 75 y en amarillo los 70 y rodea todos los números pares.

A collection of numbers scattered across the page for a sustained attention task. The numbers include: 22, 35, 61, 64, 56, 78, 90, 59, 49, 48, 70, 45, 21, 32, 75, 89, 73, 23, 79, 31, 30, 64, 56, 48, 28, 70, 78, 35, 89, 64, 73, 23, 79, 22, 31, 61, 21, 61, 21, 14, 49, 45, 32, 75, 67, 28, 49, 56, 45, 35, 14, 30, 28, 49, 22, 45, 35, 70, 61, 64, 56, 78, 45, 61, 64, 49, 48, 70, 78, 21, 90, 59, 73, 73, 23, 79, 67, 31, 28, 30, 32, 75, 89, 48, 23, 67, 78, 79, 14, 14, 59, 89, 73, 28, 31, 30, 90, 75, 75.

Fecha: _____ Hora: _____

PRAXIA

Copia el dibujo en el recuadro de la derecha.



Fecha: _____ Hora: _____
www.neuropsicologiagdb.com

ATENCIÓN SOSTENIDA

Las siguientes imágenes son muy parecidas, pero tienen **7** diferencias.
Encuentra las diferencias entre la imagen de la derecha y la izquierda y
rodéalas.



Fecha: _____ Hora: _____
www.neuropsicologiagdb.com

MEMORIA

Responde las siguientes preguntas.

1. ¿Quién pintó "La noche estrellada"?

2. ¿Dónde nace el río Duero?

3. ¿Quién fue el ministro de economía con Aznar (2000) y con Rajoy (2011)?

4. ¿En qué provincia se puede visitar la "el Monasterio de Guadalupe"?

5. ¿Quién escribió "La familia de Pascual Duarte"?

6. ¿En qué disciplina destacó "Friedrich Nietzsche"?

7. ¿Qué plato típico puedo comer en Asturias?

8. ¿En qué ciudad me encuentro si estoy visitando la plaza del Obradoiro?

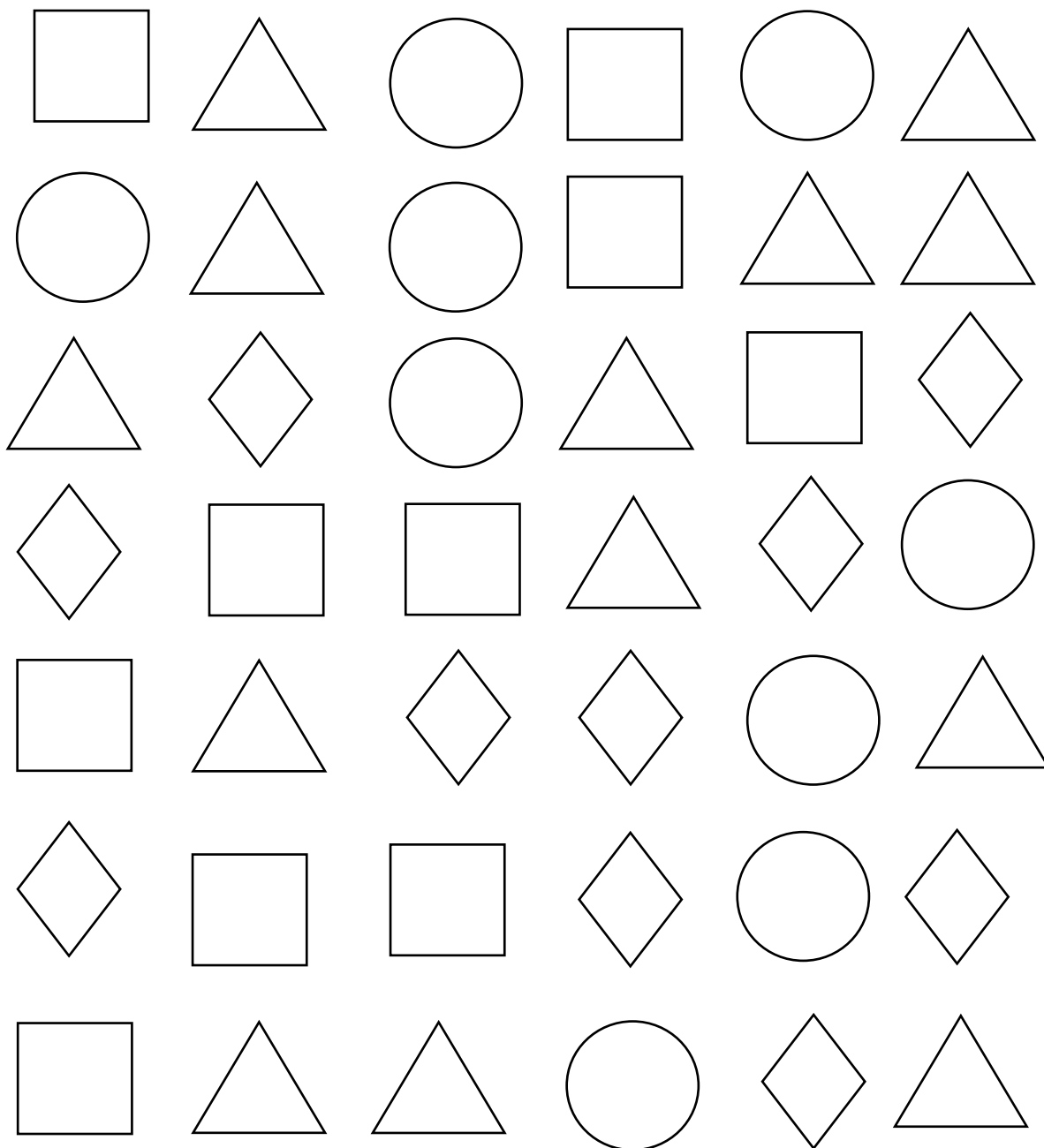
9. ¿Qué famoso concurso de televisión presentó Mayra Gómez-Kemp entre 1982 y 1988?

10. ¿En qué deporte destacó Carlos Moyá?

Fecha: _____ Hora: _____

PRAXIA

Dibuja un círculo dentro de los cuadrados, un triángulo dentro de los círculos y un cuadrado dentro de cada triángulo.



Fecha: _____ Hora: _____
www.neuropsicologiagdb.com

LENGUAJE

Escribe 15 palabras de cada categoría:

	Electrodomésticos	Parentescos	Medios de transporte
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			

Fecha: _____ Hora: _____

ATENCIÓN SOSTENIDA

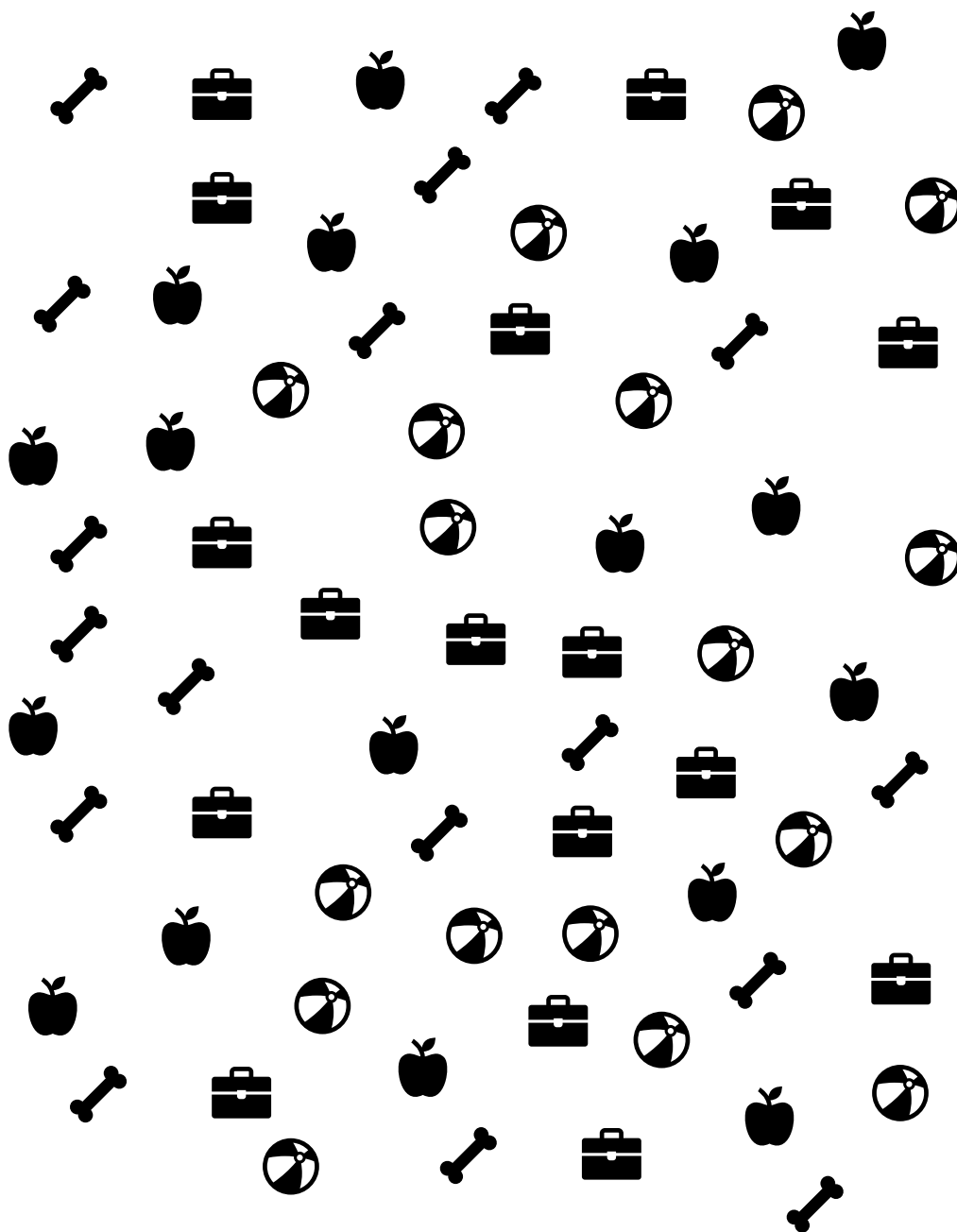
Rodea la secuencia **333** cada vez que aparezca.

123337849373729670333867491648339574933568684
9333065746162648339495993339697000544757390272
3222133386947399333385728687910767493045820333
586088812333784937372967033386749164833957493
356868493330657461626483394959933396970005447
57390272322213338694739933338572868791076749304
582033358608884638338697007984729867493060712
33307950465596070038576933386575739027232221333
869473993333857286879107674930458203335860888
4638338697007984729867493060712333079504655960
7003857693338654638338697007984729867493060712
33307950465596070038576933359027232221333869473
993333857286879107674930458203335860888463833
8697007984729867493060712333079504655960700385
7633386507984729867493060712399876152334567890
4638338697007984729867493060712333079504655960
7003857693338654638338697007984729867493060712
33307950465596070038576933359027232221333869470

Fecha: _____ Hora: _____

MEMORIA DE TRABAJO

Une los dibujos manteniendo el orden:
manzana - pelota - hueso - maleta
¿cuántas series completas hay? _____



Fecha: _____ Hora: _____
www.neuropsicologiagdb.com

ATENCIÓN SOSTENIDA

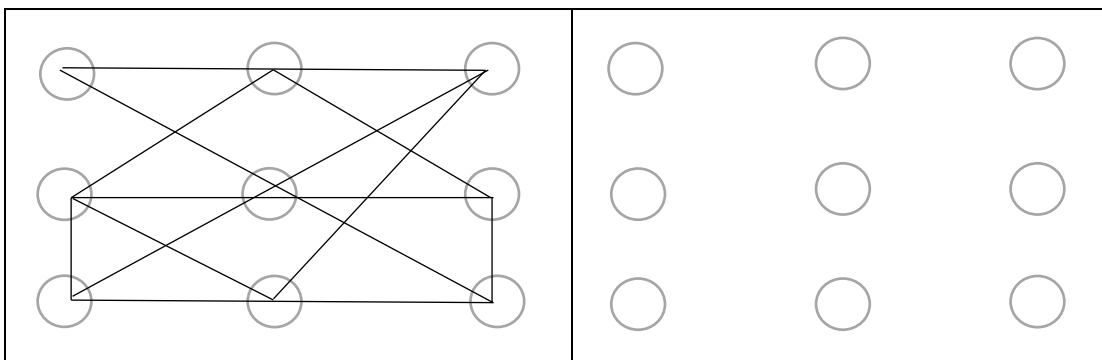
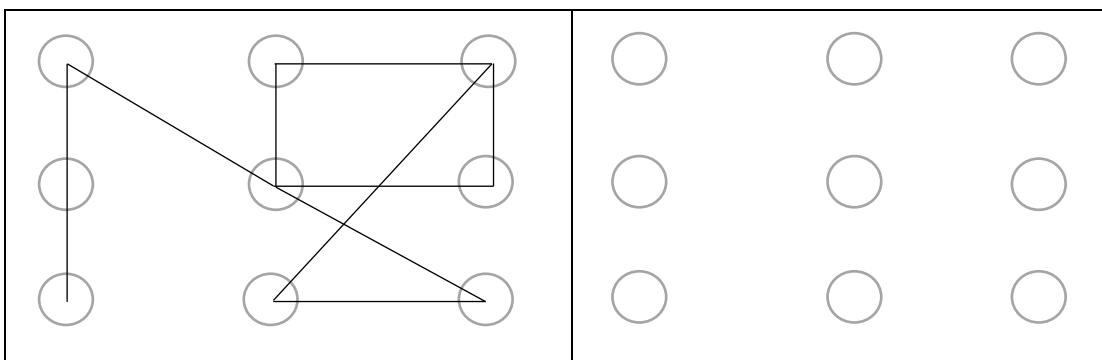
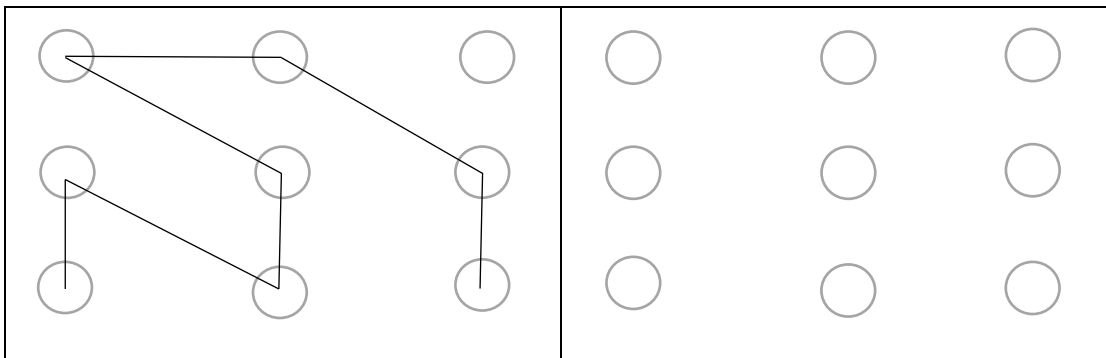
Tacha la letra "W".

W M M W M W W M W M W W W M M W M W W M W M W W M W
W M M W M W M M W M W M M W M W W M W M W W M W W M
M W M W M M W M W M M M W W M W M W W M W M M M W W
M W M W W M M W M W W M W M W W M W W M M W M W M M
W M W M W M M M W W M W M W M W W M M M W W M W M M
W M W M M M W W M W M W M W W M M M W W M W M M W M
W M M W M W M W M M M W M W W M M M W W M W M M W M
W M M M W W M W M W M W W M M M W W M W M M W M W M
M W M W M W M M M W M W W M M M W W M W M M W M W M
M M W W M W M W M W W M M M W W M W M M W M W M M W
M W M W M M M W M W W M M M W W M W M M W M W M M M
W W M W M W M W W M M M W W M W M M W M M M W W M W
W W M W M M W M W M M W M W M W M M M W M W W M M M
W W M W M M W M W M M M W W M W M W M W M M M W W
M W M M W M M M M M M W W M W M M W M W M M W M W M
W M M M W M W W M M M W W M W M M W M W M M M W W M

Fecha: _____ Hora: _____

PRAXIA

Replica las figuras en el cuadrado de la derecha.



ABTRACCIÓN

Rodea la palabra que no tiene relación con las de su fila.

monopatín - patinete - triciclo - hidropedal - bicicleta - ciclomotor

madre - padre - abuelo - alumno - nieta - cuñado - nuera

flan - puding - tiramisú - tarta - pastel - plátano - natillas

lápiz - subrayador - rotulador - acuarela - bolígrafo - papel

tacones - zapatillas - calcetines - sandalias - chanclas - mocasines

pintura - música - teatro - escultura - poesía - actor - cine

stop - ceda el paso - paso de cebra - prohibido - coche - semáforo

volar - cantar - salir - pasear - canción - merendar - subir

ayuntamiento - notaría - museo - catedral - constitución - hospital

plaza - calle - peatón - avenida - callejón - camino

lentejas - alcachofas - judías - habas - garbanzos - soja

ostras - mejillón - atún - almeja - calamares - pulpo - sepia

lavadora - nevera - aparador - horno - secadora - lavavajillas













amoniaco - lejía - detergente - champú - lavavajillas

camisa - camiseta - sujetador - rebeca - chaqueta - pantalón

Fecha: _____ Hora: _____

ATENCIÓN SELECTIVA

Anota las coordenadas correspondientes a cada símbolo, primero la vocal y a continuación el número.

	a	b	c	d	e	f	g	h
1								
2								
3								
4								
5								
6								

Bellota _____ , _____

Tijeras _____ , _____

Lápiz _____ , _____

Bombilla _____ , _____

Avión _____ , _____

Reloj _____ , _____

Botón _____ , _____

Manzana _____ , _____

Aguja _____ , _____

Globos _____ , _____

Bambú _____ , _____

Gorra _____ , _____

Fecha: _____ Hora: _____

ATENCIÓN SELECTIVA

Rodea el número de la fila que es igual al que está a la izquierda en negrita.

586949	582749	586549	586949	586934
058392	098392	057892	057622	058392
675942	675902	625932	675942	675542
836820	835020	836810	846820	836820
265847	265797	265847	275847	265948
576542	576542	516542	576532	566542
789274	789274	789271	789273	789275
983754	913754	983744	983754	982754
903847	903827	903847	902847	913847
456478	456478	456474	456438	454478
647839	647339	627839	617839	647839
158392	158192	128392	158392	138392
675940	675440	675920	675910	675940
836763	836764	836761	836762	836763
209274	209274	109274	509274	709274

Fecha: _____ Hora: _____

ATENCIÓN SOSTENIDA

En cada punto encontrarás los números del 0 al 9 y en cada secuencia hay uno repetido, tacha el que está repetido.

- 01234556789
- 01223456789
- 01234567789
- 01233456789
- 01234566789
- 01234456789
- 01234567889
- 01234567899
- 00123456789
- 01233456789
- 01234566789
- 01234567889
- 01234567789
- 01223456789
- 01123456789
- 00123456789
- 01234556789
- 01234566789
- 01123456789
- 01234456789
- 01234567889
- 01234567899
- 01234567789
- 01233456789
- 01223456789
- 01234567889
- 01234556789
- 01223456789
- 01234567889
- 01233456789
- 01223456789
- 01123456789
- 01234567899

Fecha: _____ Hora: _____

LENGUAJE

Las siguientes oraciones no tienen espacios, tildes, mayúsculas ni signos de puntuación. Añádelos.

- madridesunaciudadquetienemuchaculturaespero
queduranteestecursoladisfrutesmuchotelopasara
sgenialconfiaenmi
- mefuidevacacionesdurantedossemasamenorcayn
osdiotiempoavertodalaislayaqueesmaspequeñaq
uemayorca
- todoslosdiasporlamañanaantesdeiratrabajarmet
omouncafeporque sinonometernodedespertarc
reoquesinome lotomaraestariadormidatodalama
ñana

MEMORIA DE TRABAJO

Aprende esta correspondencia P=1, B=7, R= 4
Sin volver a mirarlo, anota a la derecha de cada letra el número que corresponde.

P		B		P		R		P	
R		P		R		B		B	
B		R		B		P		R	
P		R		R		B		P	
B		P		P		B		R	
P		P		R		R		B	
R		B		R		P		B	
P		B		P		R		P	
R		P		R		B		B	
B		R		B		P		R	
P		R		R		B		P	
B		P		P		B		R	
P		P		R		R		B	
R		B		R		P		B	
P		B		P		R		P	
R		P		R		B		B	
B		R		B		P		R	
P		R		R		B		P	
B		P		P		B		R	
P		P		R		R		B	
R		B		R		P		B	
P		B		P		R		P	
R		P		R		B		B	
B		R		B		P		R	
P		R		R		B		P	
B		P		P		B		R	
P		P		R		R		B	
R		B		R		P		B	

Fecha: _____ Hora: _____

ATENCIÓN SOSTENIDA

Clasifica los números de la tabla en los cuadrados que hay debajo.

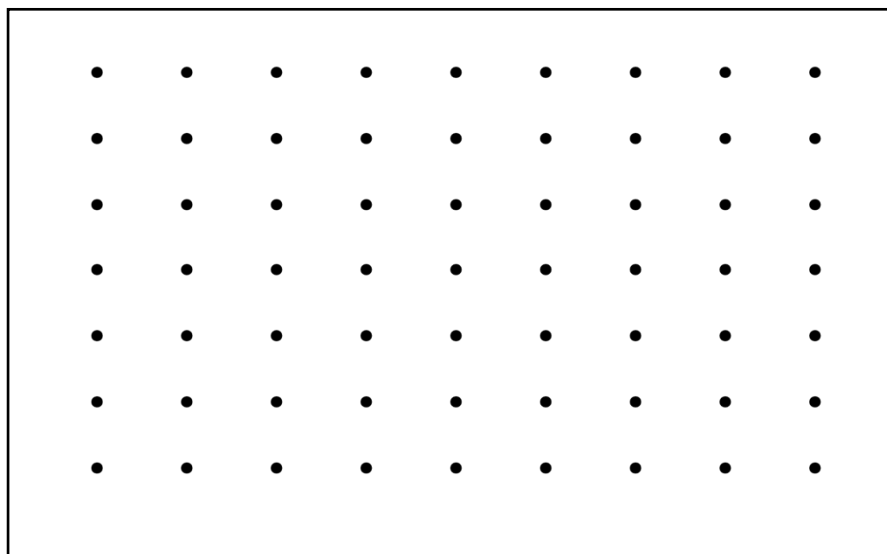
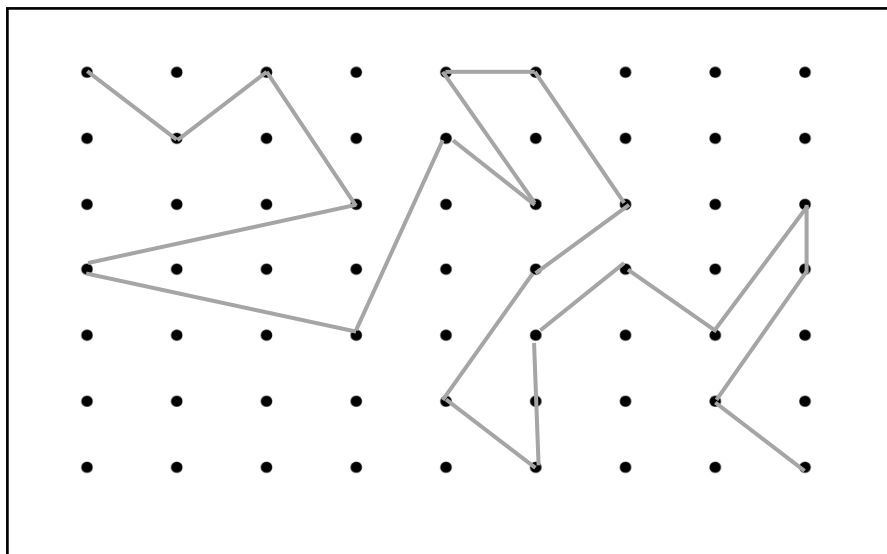
34	78	12	59	90	27
36	41	83	10	30	86
18	37	15	46	94	48
61	24	75	38	27	86
73	81	29	62	94	52
9	33	44	12	90	35

<p>NÚMEROS MENORES DE 35</p>	<p>NÚMEROS ENTRE 35 y 65</p>	<p>NÚMEROS MAYORES DE 65</p>
----------------------------------	----------------------------------	----------------------------------

Fecha: _____ Hora: _____

PRAXIA

Copia el patrón que une los puntos



ABSTRACCIÓN

Imagínate las siguientes situaciones disparatadas y desarrolla una respuesta, sin pensarlo demasiado, la primera respuesta que te venga a la cabeza. Intenta ser creativo/a y dar una respuesta simpática:

¿Qué pasaría si las verduras supieran a chocolate?:

¿Qué pasaría si unos extraterrestres llegaran a la tierra?

¿Qué pasaría si los coches funcionaran a pedaladas?

¿Qué pasaría si los animales fueran más inteligentes que los humanos?

Fecha: _____ Hora: _____

LENGUAJE

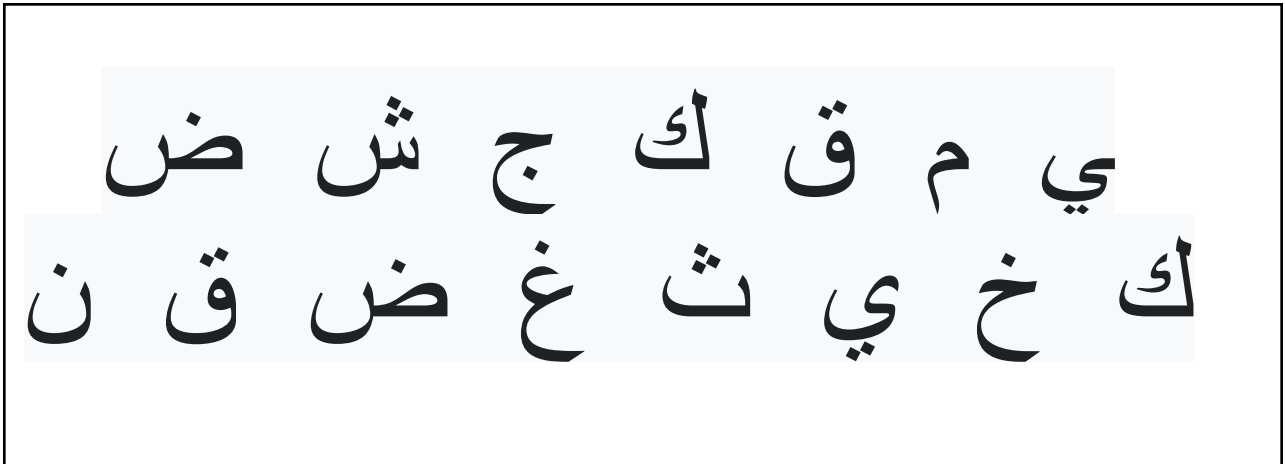
Escribe 15 palabras de cada categoría:

	Aves	Insectos	Peces
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			

Fecha: _____ Hora: _____

PRAXIA

Copia las letras del alfabeto árabe.



ABSTRACCIÓN

Inventa una nueva especie animal, pon toda tu imaginación y rellena la ficha.

NOMBRE DEL ANIMAL:

HABITAT EN EL QUE VIVE:

TIPO DE ALIMENTACIÓN:

ESTATURA:

PESO:

FORMA DE DESPLAZAMIENTO:

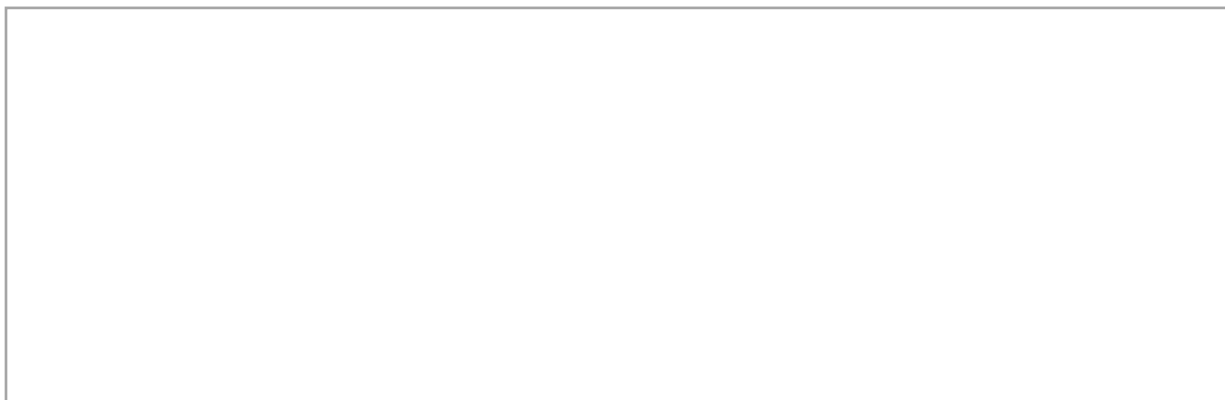
¿TIENE PELAJE?:

¿ES VERTEBRADO?:

¿EN QUÉ PAÍSES SE PUEDE VER?:

OTRA INFORMACIÓN RELEVANTE:

Dibujo:



Fecha: _____ Hora: _____


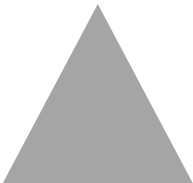
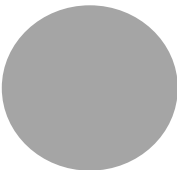
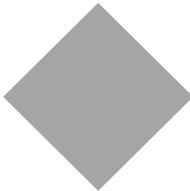
PLANIFICACIÓN

Describe 10 pasos para planificar una reforma de la cocina en casa:

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

PERCEPCIÓN

Deberás pintar dos cuadrados, dos triángulos, dos círculos y dos rombos en cualquier casilla libre de la tabla. Pero atención, no pueden coincidir dos figuras iguales ni en la línea horizontal, ni vertical ni diagonal.

Fecha: _____ Hora: _____
www.neuropsicologiagdb.com

ATENCIÓN SOSTENIDA

Para descubrir el código de cada palabra, deberás sustituir cada letra por el número que le corresponde según la tabla y calcular la suma de todas las cifras.

A → 1	B → 6	C → 11	D → 18
E → 10	F → 17	G → 25	H → 3
I → 20	J → 21	K → 2	L → 27
M → 15	N → 4	Ñ → 13	O → 12
P → 23	Q → 24	R → 8	S → 16
T → 5	U → 14	V → 22	W → 7
X → 26	Y → 9	Z → 19	

CAMISA → **64** (11+1+15+20+16+1 = 64)

MADRE →

HOSPITAL →

UNIVERSIDAD →

REVISTA →

FELICIDAD →

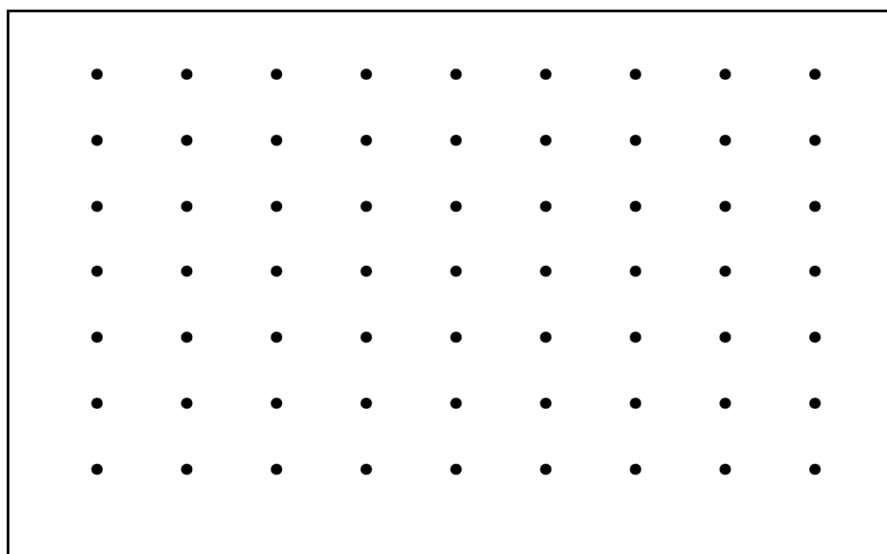
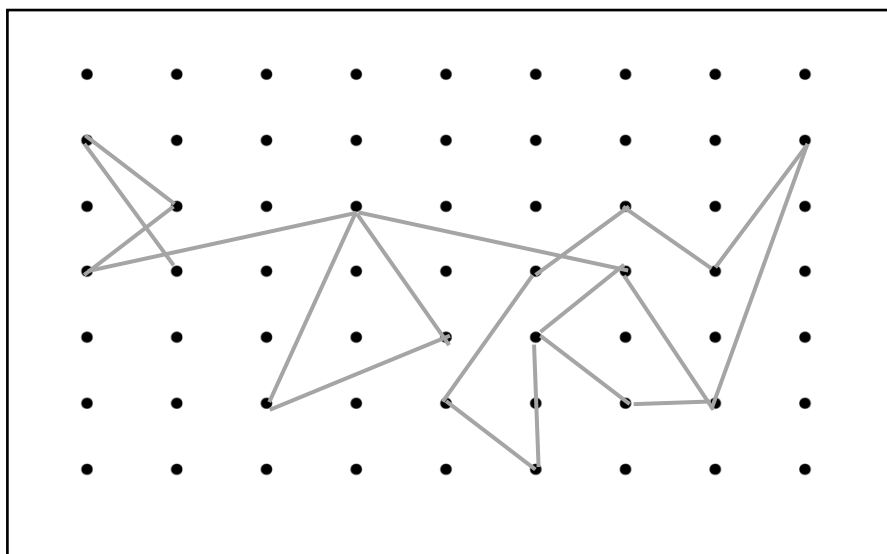
CREENCIA →

HABITAR →

Fecha: _____ Hora: _____

PRAXIA

Copia el patrón que une los puntos



MEMORIA

Relaciona los animales con el sonido que hacen para comunicarse:

ELEFANTE

OVEJA

ABEJA

BÚHO

VACA

CABALLO

RANA

LOBO

ULULAR

RELINCHAR

BALAR

CROAR

ZUMBAR

AULLAR

MUGIR

BARRITAR

ATENCIÓN SOSTENIDA

Las siguientes imágenes son muy parecidas, pero tienen **6** diferencias.
Encuentra las diferencias entre la imagen de la derecha y la izquierda y rodéalas.



Fecha: _____ Hora: _____
www.neuropsicologiagdb.com

LENGUAJE

Describe a continuación el significado de estos refranes.

Del dicho al hecho, hay mucho trecho.

Se dice el pecado pero no el pecador.

El que a hierro mata, a hierro muere.

Ojos que no ven, corazón que no siente.

Más sabe el diablo por viejo, que por diablo.

Por un perro que maté, mataperros me llamaron.

Fecha: _____ Hora: _____

LENGUAJE

Realiza una cadena de palabras. Cada nueva palabra debe comenzar por la última sílaba de la anterior.

Corcho	chocolate	tentáculo	lomo	mo

LENGUAJE

Escribe palabras que comiencen por las siguientes sílabas.

MO	ME	MA

MEMORIA

Responde las siguientes preguntas.

1. ¿Quién pintó "la maja desnuda"?

2. ¿Qué cordillera se considera la frontera natural entre Andalucía y La Mancha?

3. ¿Quién presentaba el conocido programa de televisión de los años 90 "¡Sorpresa, sorpresa!"?

4. ¿Quién cantaba "soy minero"?

5. ¿Con qué partido político ganó las elecciones Adolfo Suarez?

6. ¿Qué famosa cantante de canciones infantiles presentaba el programa "Premios veo veo"?

7. ¿En qué deporte destacó Perico Delgado?

8. ¿En qué calle madrileña se encuentra la sede del Partido Popular?

9. ¿Quién fue el tercer presidente del gobierno español que ganó las elecciones en 1982 con el PSOE y estuvo 14 años como presidente de España?

10. ¿De qué año hasta qué año se vivió la Guerra Civil Española?

Fecha: _____ Hora: _____

LENGUAJE

Define las siguientes palabras sin incluir en la definición las palabras que están entre paréntesis.

EVAPORAR (*SIN DECIR: agua, fuego, nieves*) →

SUPERMERCADO (*SIN DECIR: alimentos, dinero, productos*) →

AMAR (*SIN DECIR: pareja, enamorar, querer*) →

CONCURSO (*SIN DECIR: premio, ganar, competición*). →

ATENCIÓN SOSTENIDA

Para descubrir el código de cada palabra, deberás sustituir cada letra por el número que le corresponde según la tabla y sumarlos

A → 1	B → 6	C → 11	D → 18
E → 10	F → 17	G → 25	H → 3
I → 20	J → 21	K → 2	L → 27
M → 15	N → 4	Ñ → 13	O → 12
P → 23	Q → 24	R → 8	S → 16
T → 5	U → 14	V → 22	W → 7
X → 26	Y → 9	Z → 19	

FLOR → **64** (17+27+12+8= 64)

CREDENCIALES →

CARRERA →

INFORMACIÓN →

FRIGORIFICO →

COLISEO →

ESTADIO →

AMISTAD →

CORDERO →

Fecha: _____ Hora: _____

LENGUAJE

Escribe 15 cosas que puedas encontrar en estos lugares:

	Cocina	Aula	Baño
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			

Fecha: _____ Hora: _____

COGNICIÓN SOCIAL



Inventa una situación o acontecimiento por la que la chica tiene la expresión emocional que muestra en la foto:

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

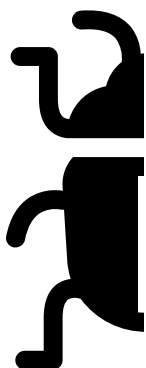
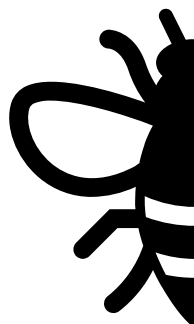
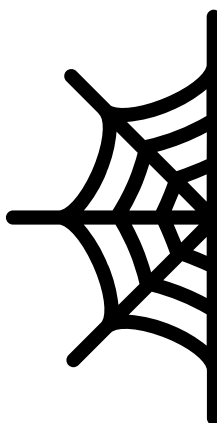
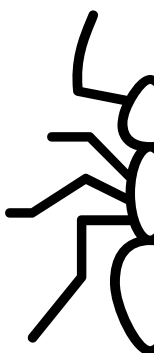
5. _____

6. _____

7. _____

PRAXIA

Completa de forma simétrica los dibujos.



MEMORIA

Responde las siguientes preguntas.

1. ¿Quién pintó "El Guernica"?

2. ¿Qué río desemboca en Ayamonte formando la frontera hispano-portuguesa?

3. ¿A qué cantante estadounidense le apodaron "el rey del rock and roll"?

4. ¿En qué siglo se inventó la imprenta?

5. ¿Qué presidente del gobierno de EEUU fue asesinado en noviembre de 1963?

6. ¿Qué actriz fue protagonista de "desayuno con diamantes"?

7. ¿En qué deporte destacó Pelé?

8. ¿En qué calle madrileña se encuentra la sede del PSOE?

9. ¿Quién cantaba "buscando en el baúl de los recuerdos"?

10. ¿Quién escribió la obra de teatro "Yerma"?

Fecha: _____ Hora: _____

PLANIFICACIÓN

Describe 10 pasos para planificar una fiesta de cumpleaños:

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

ATENCIÓN SELECTIVA

Rodea la secuencia de letras que es igual a la que está a la izquierda en cada fila

lsopsña	lsopsño	lsapsña	lsoprña	lsopsña
kjrtws	kjrtws	kjrews	kikrtws	kíprtws
nunmsl	nunwsl	nonmsl	nunmsl	punmsl
pasodeg	pasodeg	papodeg	posodeg	pusodeg
yumskrk	yumskrj	yumskrk	pumskrk	yuwskerk
domsigel	domsigil	damsigel	domsigel	domfigel
plskinfhs	plskinfhw	plfkinfhs	plskinfhñ	plskinfhs
lossdfjsm	losrdfjsm	lostdfjsm	lossdfjsm	lossdljsm
pddknsgn	pddknsjn	pddknsgn	dddknsgn	pddkmsgn
plsmjuirs	plwmjuirs	plsqjuirs	plsmjuwrs	plsmjuirs
msosdnsañ	msosdnsañ	msrsdnsañ	msosdnsañ	mstdnsañ
pslkanjga	pslkanjga	pslkanjgs	pslkanjgo	pslkanjgi
lsdfkjgas	lsdfkjsas	lsdgkjgas	lsdfñjgas	lsdfkjgas
nasdñkng	nasdñpng	nafdñkng	nardñkng	nasdñkng
qwprejtb	qwpvejtb	qwprejgb	qwprejts	qwprejtb

Fecha: _____ Hora: _____

LENGUAJE

Escribe palabras que comiencen por las siguientes sílabas.

PO	PE	PA

LENGUAJE

Describe a continuación el significado de estos refranes.

Dime con quién andas y te diré quién eres.

Perro ladrador, poco mordedor.

Ande yo caliente, ríase la gente.

Quién a buen árbol se arrima, buena sombra le cobija.

Si las barbas de tu vecino ves cortar, pon las tuyas a remojar.

Con la ayuda de un vecino, mi padre mató un cochino.

Fecha: _____ Hora: _____

PRAXIA

Copia las letras del alfabeto chino.

我的車有划痕，但我
不會把它送到修理工
那裡

ATENCIÓN SOSTENIDA

Pon debajo del nombre ARMANDO el número 1, debajo de FERNANDO el número 2, debajo de ORLANDO el número 3 y debajo de RONALDO el número 4.

RONALDO	ARMANDO	ORLANDO	ARMANDO	FERNANDO

FERNANDO	ARMANDO	ORLANDO	ARMANDO	RONALDO

ARMANDO	RONALDO	ORLANDO	ORLANDO	FERNANDO

ORLANDO	RONALDO	FERNANDO	ARMANDO	RONALDO

RONALDO	ARMANDO	FERNANDO	RONALDO	ORLANDO

FERNANDO	ORLANDO	RONALDO	ARMANDO	RONALDO

ORLANDO	ARMANDO	RONALDO	FERNANDO	RONALDO

RONALDO	FERNANDO	ORLANDO	RONALDO	ARMANDO

ARMANDO	FERNANDO	RONALDO	ARMANDO	RONALDO

¿Cuál es la suma total de ARMANDO? ____
 ¿de RONALDO? ____ ¿de FERNANDO? ____ ¿y de ORLANDO? ____

Fecha: _____ Hora: _____