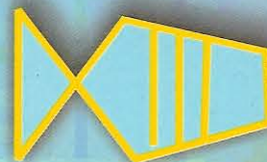
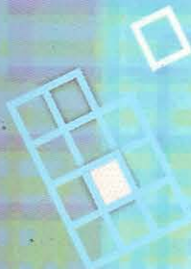
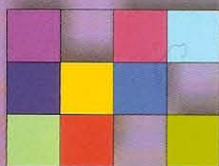
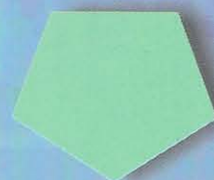
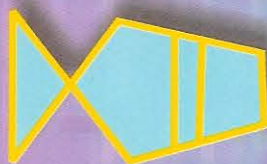


Carmen García Sánchez  
Armando Estévez González

# El juego de la atención

A partir de 6 años



Lebón



Los ejercicios que componen este manual práctico de rehabilitación de la atención tienen como objetivo principal desarrollar la atención, pero también implican otras funciones cognitivas tan importantes como la percepción y la memoria. Aunque han sido diseñados expresamente para escolares de entre los 6 y los 8 años de edad con problemas en su atención (con o sin hiperactividad), también son perfectamente útiles para estimular la atención en escolares de cualquier edad a partir de los 6 años. Los procesos atencionales son fundamentales en cualquier función cognitiva y, en general, en el aprendizaje, de ahí la importancia de desarrollar y fortalecer la capacidad atencional a cualquier edad.

Los ejercicios de este manual estimulan distintos tipos de atención: desde aquella necesaria para mantener la actividad durante un tiempo más o menos prolongado (la atención sostenida o concentración) hasta aquella otra necesaria para procesar dos o más tareas simultáneas (la atención dual); pasando por la atención de preparación para llevar a cabo una operación; la atención cambiante para focalizar la atención sobre estímulos o criterios que cambian; y, finalmente, la atención para inhibir una respuesta natural y dar prioridad a otro criterio.

Los ejercicios siguen un orden de presentación donde hemos priorizado la amenidad en su realización y por tanto hemos mezclado los ejercicios diseñados para trabajar cada uno de los diferentes tipos de atención. Así evitamos la fatiga y el aburrimiento que produce repetir ejercicios de la misma modalidad.

Los ejercicios están dispuestos en un orden de "cierta" dificultad progresiva. Decimos "cierta" dificultad progresiva porque se entremezclan con ejercicios de dificultad menor, a fin de evitar la sensación de que si un ejercicio no se consigue hacer el siguiente ya ni se intenta porque su dificultad será mayor.

Los ejercicios constituyen en realidad pequeños juegos para disfrutar y , al mismo tiempo, estimular nuestra atención.

Los autores

# EL JUEGO DE LA ATENCIÓN



MIS DATOS



Mi nombre:

Mi edad:

Estoy estudiando:

Mi colegio se llama:

Fecha en que comienzo este cuaderno:

Fecha en que lo termino:

Páginas de los ejercicios que más me han gustado

Páginas de los ejercicios que me han parecido más difíciles:

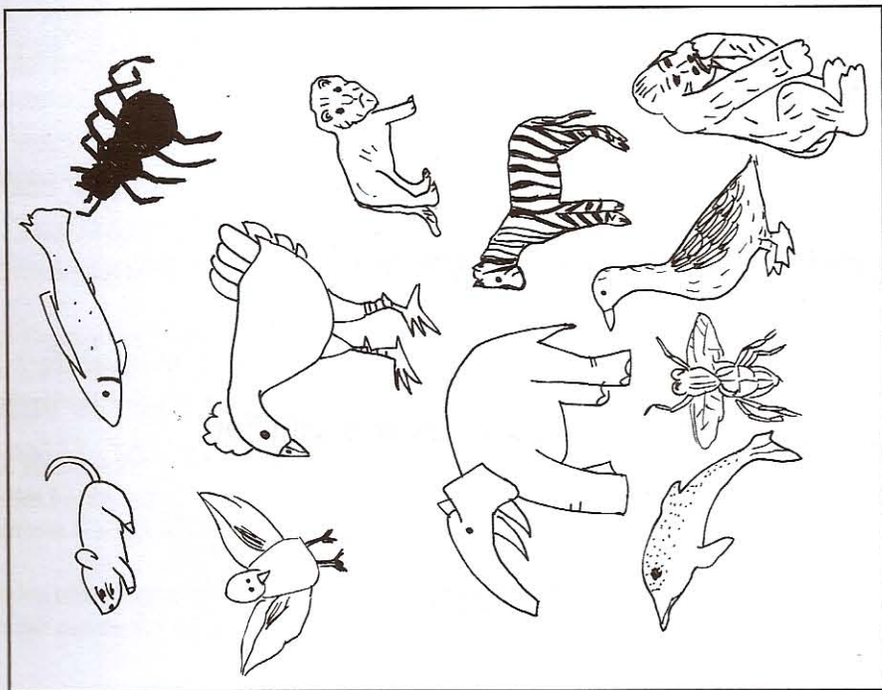
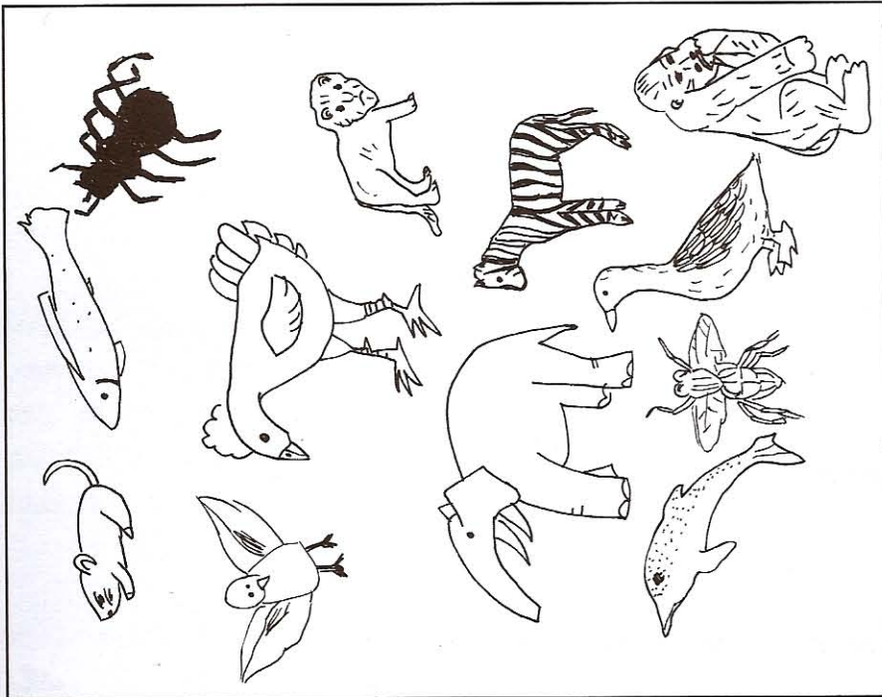
Mi firma:

👏 5 cinco GRANDES DIFERENCIAS 👏

Fecha:

Tiempo invertido:

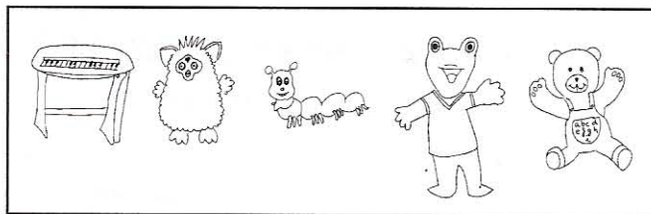
Estas dos láminas de dibujos tienen 5 diferencias ¿Eres capaz de encontrar al menos 3 diferencias?.



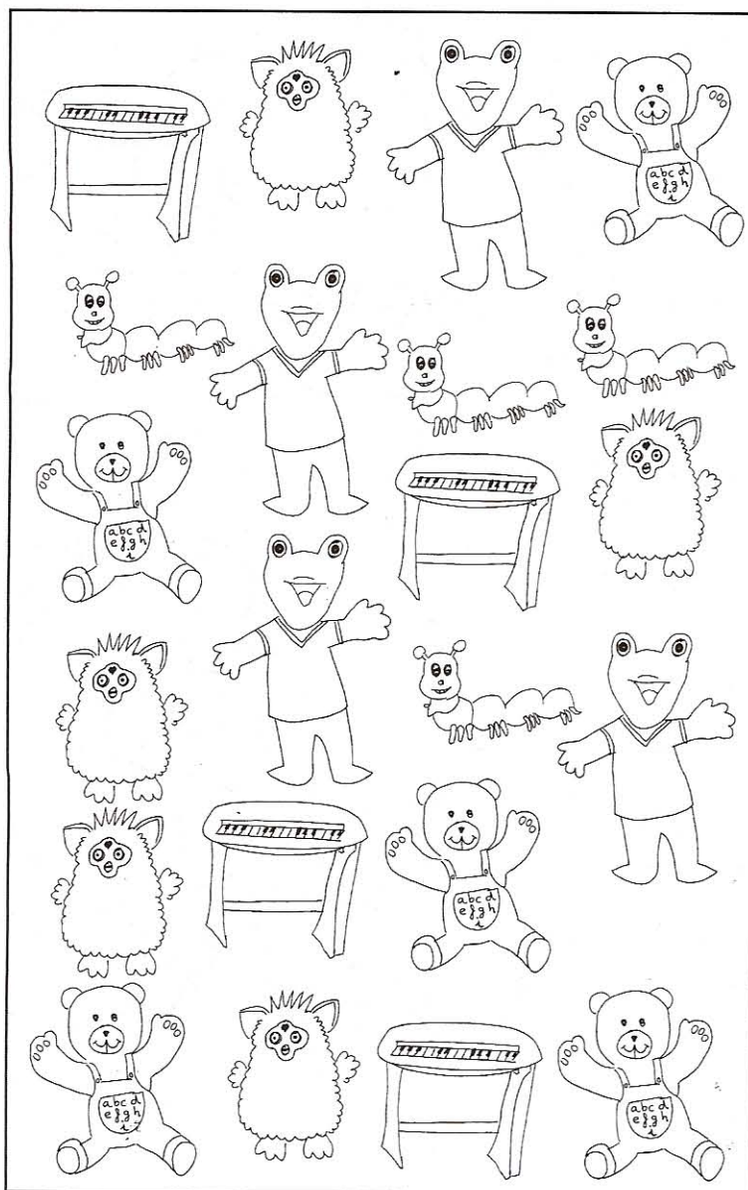
# 1-2-3-4-5 Contando dibujos 1-2-3-4-5

Fecha:

Tiempo invertido:



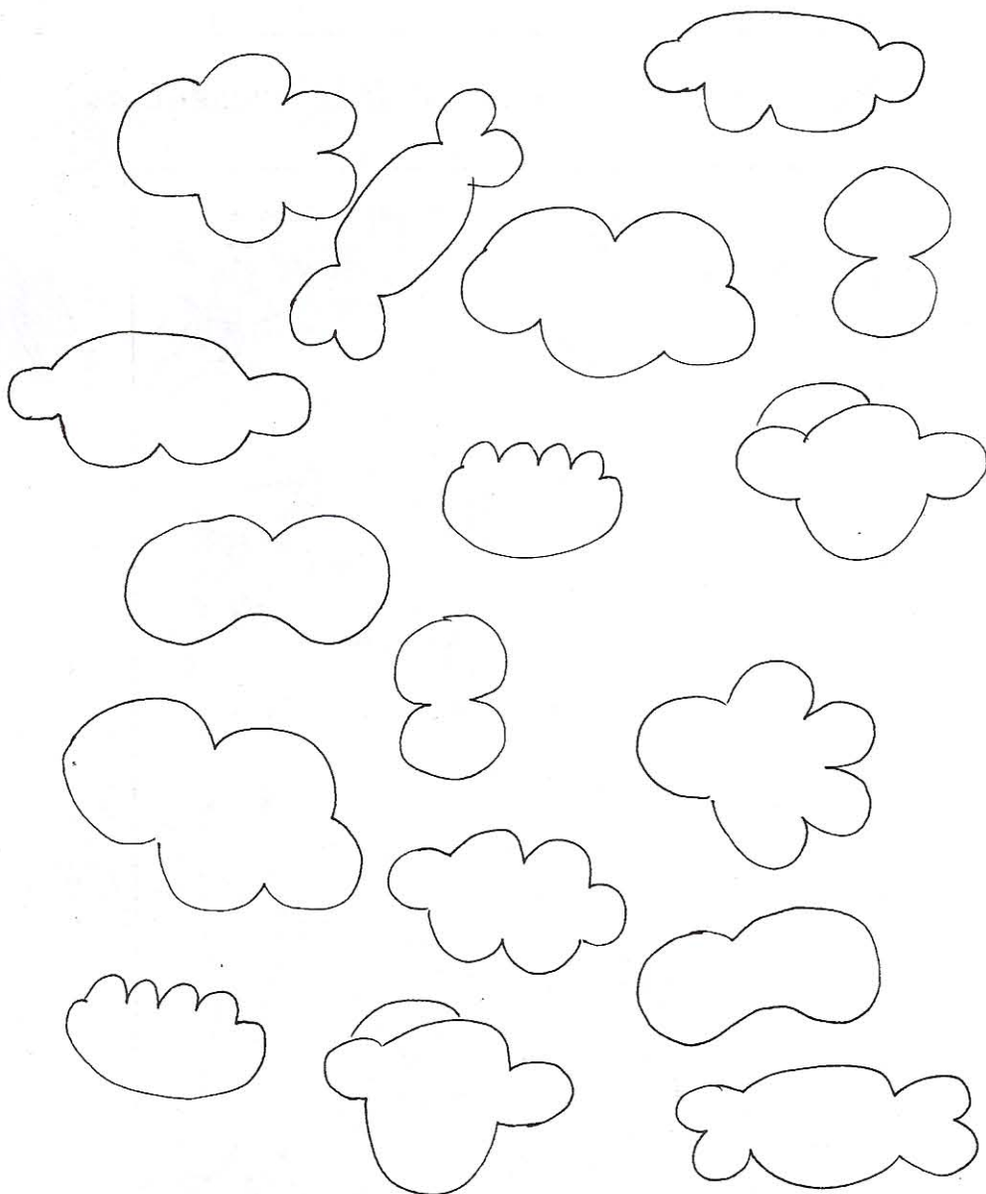
¿Cuántos dibujos de cada modelo encuentras?



≡ Un tiempo MUY NUBLADO ≡

Fecha:	Tiempo invertido:
--------	-------------------

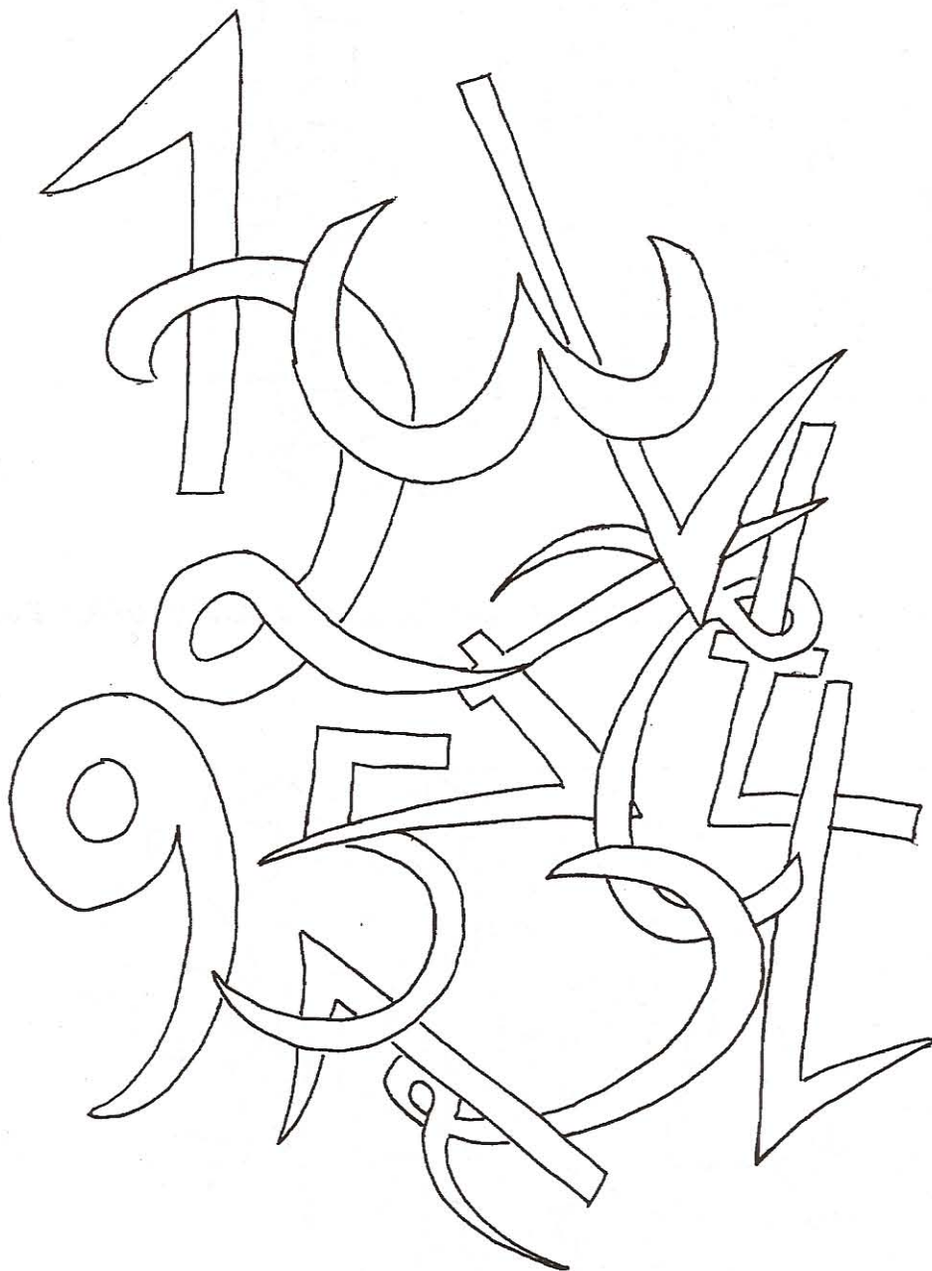
¿Cuál es la nube que no se repite?



 **Números en color** 

Fecha:	Tiempo invertido:
--------	-------------------

Colorea con un color únicamente los números ① y con otro color los números ②.

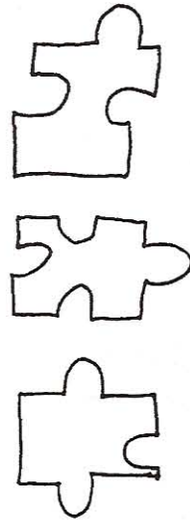
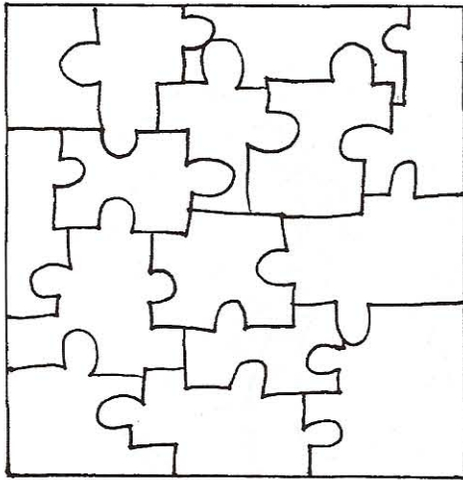


## ❖ PIEZAS EXTRAÑAS ❖

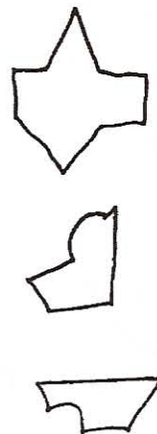
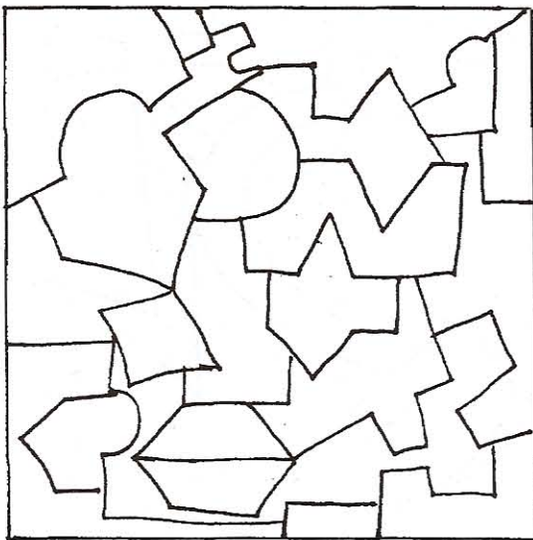
Fecha:

Tiempo invertido:

¿Cuál de estas tres piezas no pertenece al puzzle?



¿Cuál de estas tres piezas no pertenece a este otro puzzle?

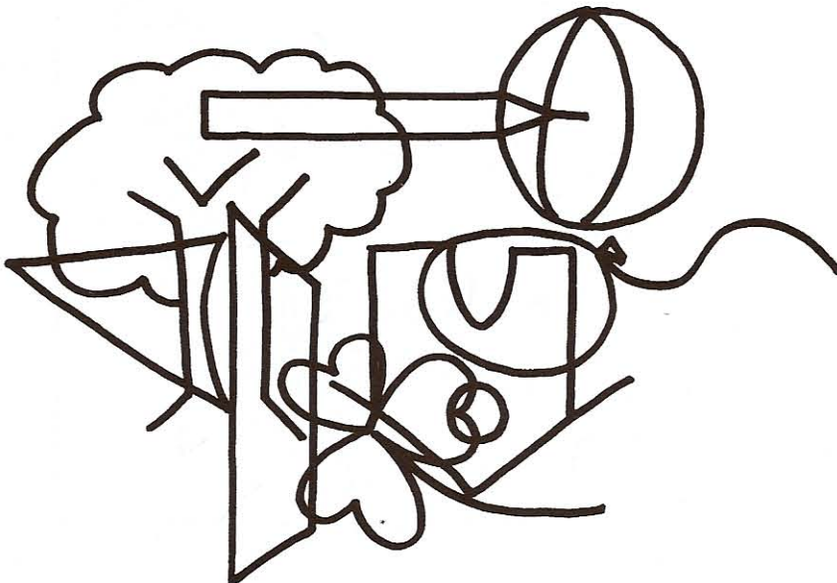
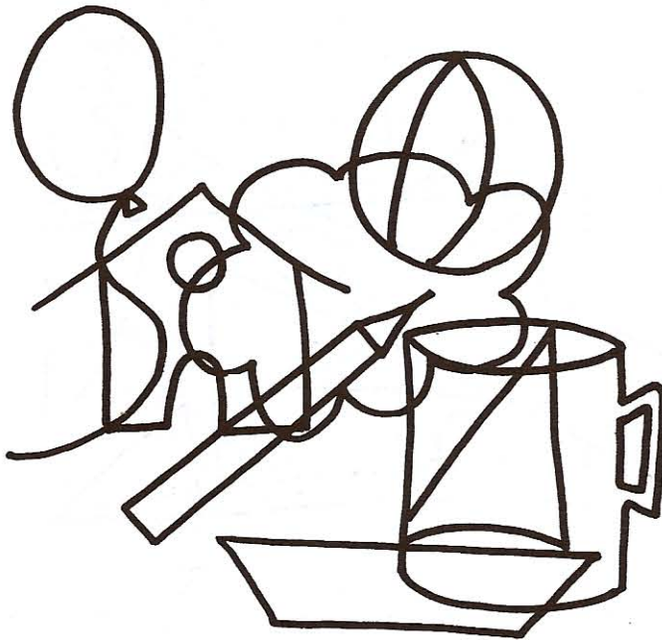


( ) Abajo y arriba ( )

Fecha:

Tiempo invertido:

Colorea únicamente los dibujos que se encuentran arriba y abajo.

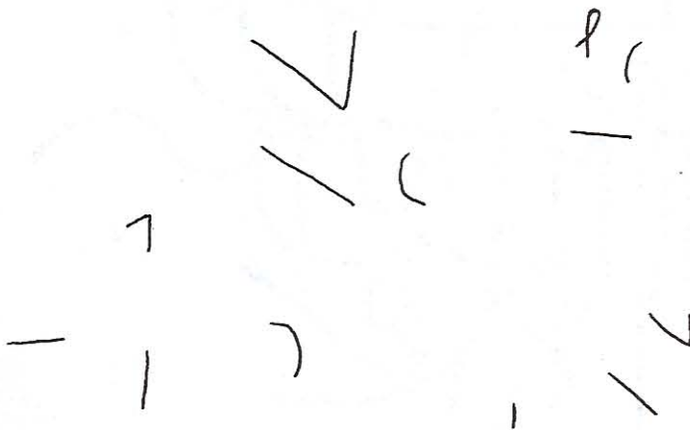
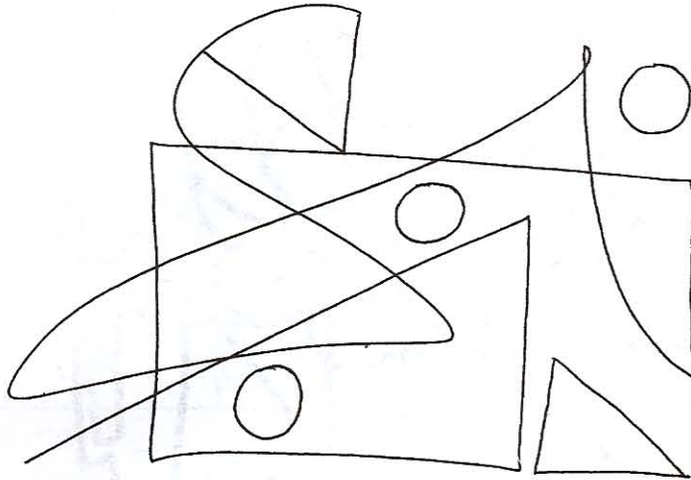


⌘ Un dibujo abstracto ⌘

Fecha:

Tiempo invertido:

Completa como el modelo con los trazos que tienes abajo.

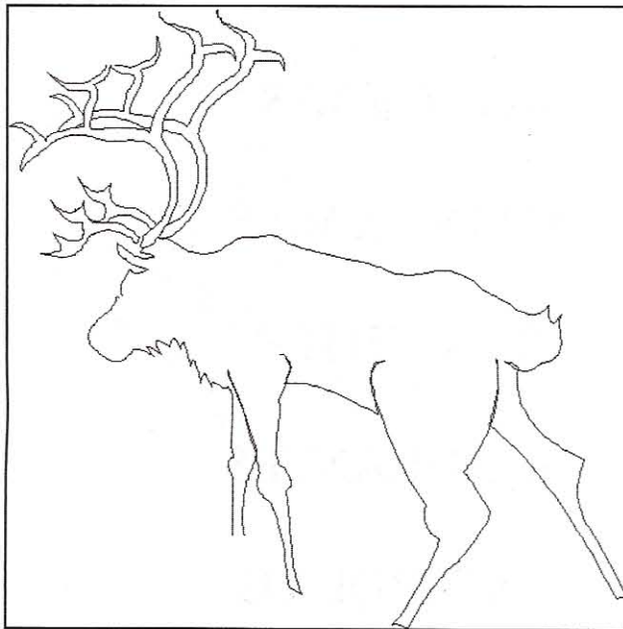
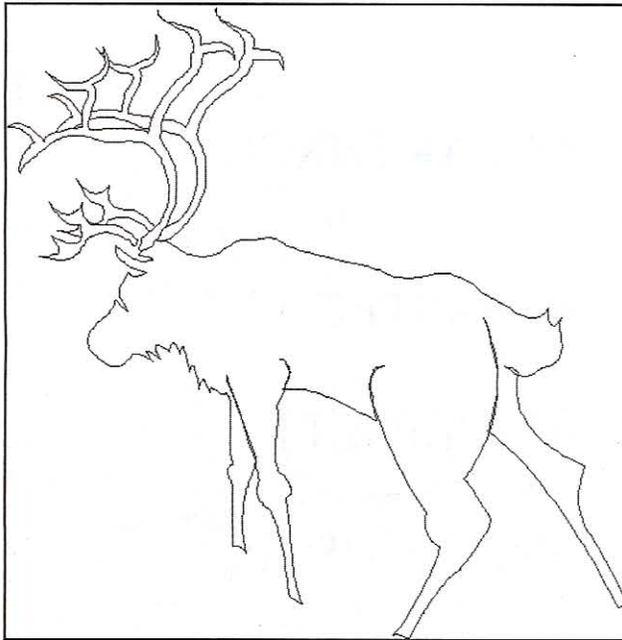


 **CIERVOS DIFERENTES** 

Fecha:

Tiempo invertido:

Estas dos láminas de dibujos tienen 5 diferencias



**AEIOU** El juego de la letra olvidada **AEIOU**

Fecha:

Tiempo invertido:

*¿Cuál es la letra que aparece en la columna de la izquierda y no está en la columna derecha?*

Ejemplo

AKTNSBDGCLÑ DBSAKTNÑCL ⇒ **LETRA**  
**G**

PQAARSTUEB AQPASTEUB

IESOPTTIMNU NMUIIPSETT

ÑEACLKISUPT KCAETÑISUP

LRUXYZZÑAG ZLURYZAGÑ

CGNTVOIIASR GNTRCVIIAS

SARAMPIONES NORMPAASES

PBFAEHJMTRJ BEARJHJTFP

SPETRNGINAO IGNORANTES

TWXFDEQREY WXFERQDYE

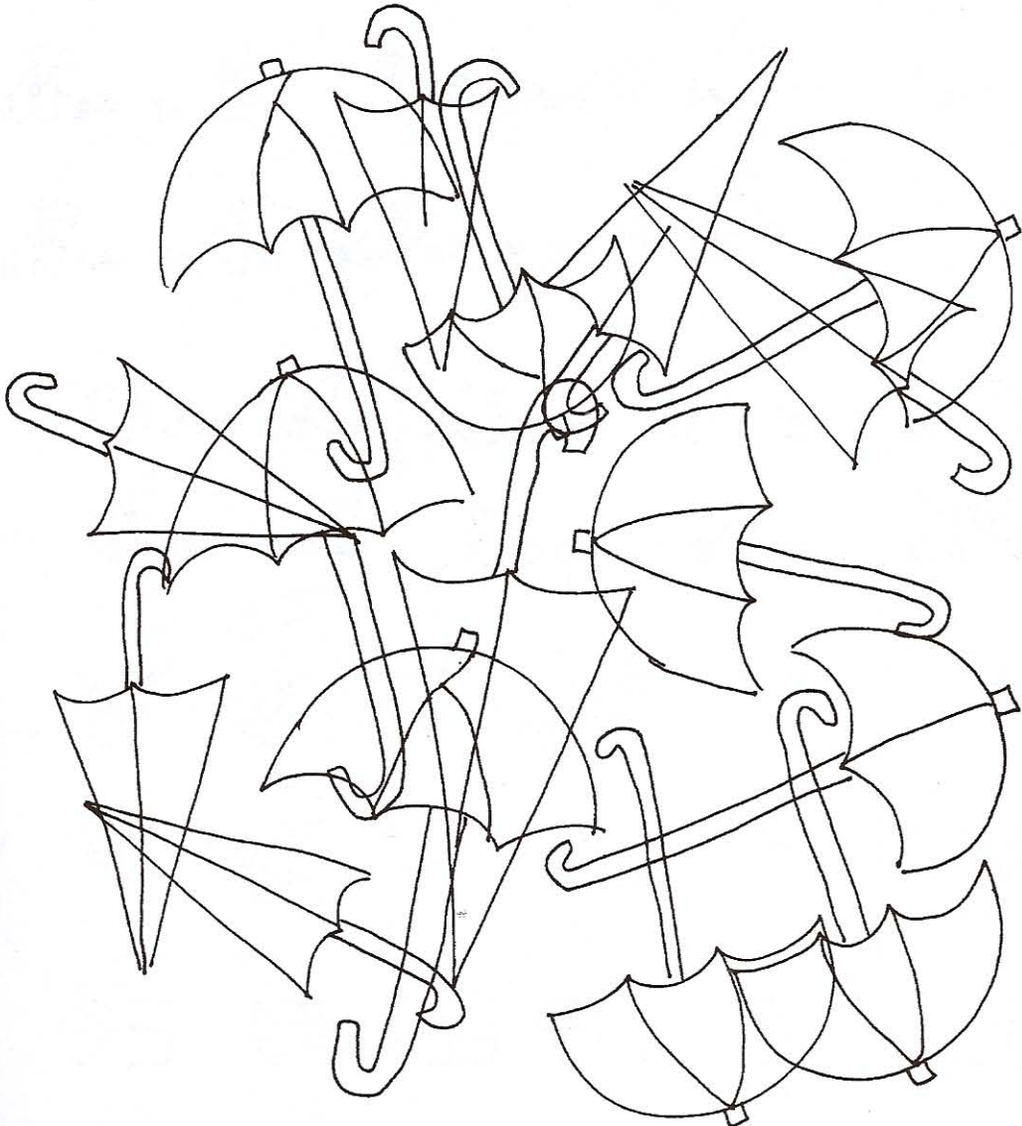
ATLMIESKPYS KSLIATESYP

# ∩ EL LÍO DE LOS PARAGUAS ∩

Fecha:

Tiempo invertido:

¿Cuántos paraguas están abiertos y cuántos cerrados?

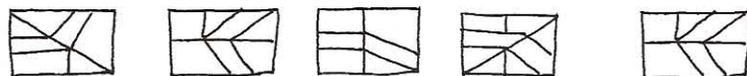
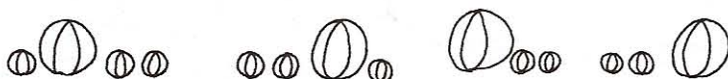
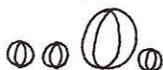


◇ IGUALES AL MODELO ◇

Fecha:

Tiempo invertido:

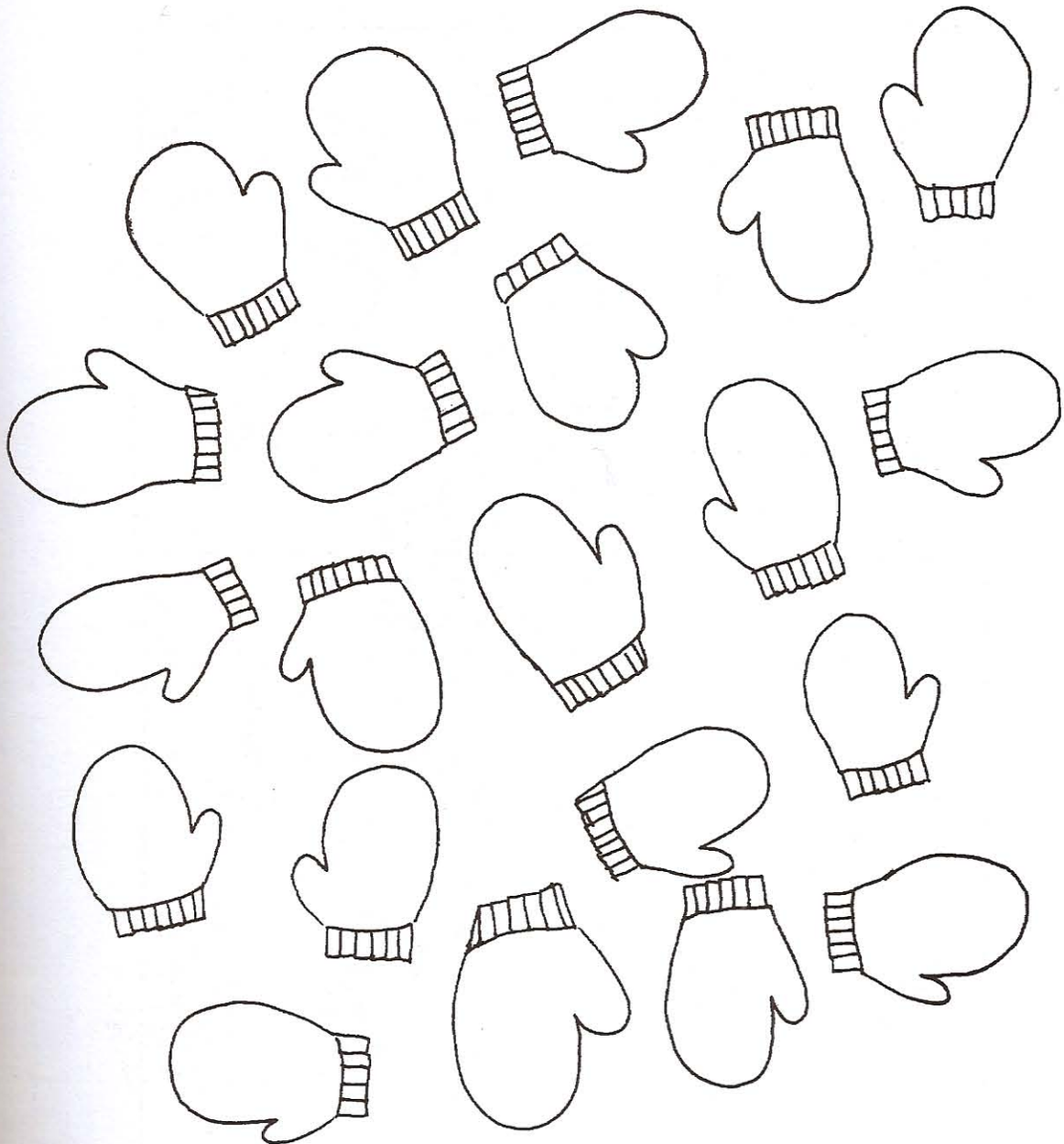
Señala el dibujo que sea el más parecido al modelo que se halla a la izquierda.



☞ IZQUIERDA-DERECHA ☜

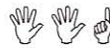
Fecha:	Tiempo invertido:
--------	-------------------

Pinta de verde los guantes de la mano derecha y de rojo los de la mano izquierda.





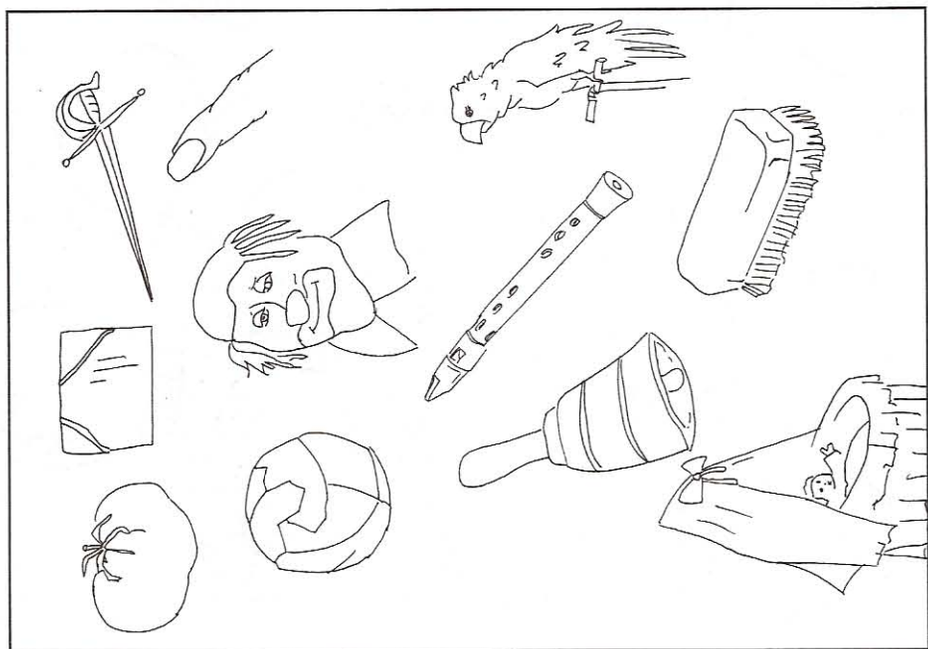
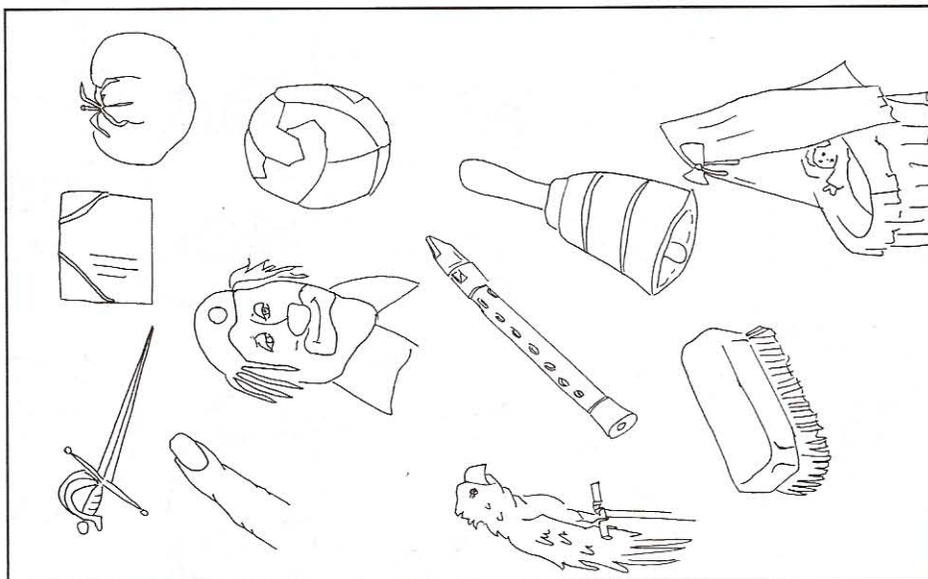
# once GRANDES DIFERENCIAS



Fecha:

Tiempo invertido:

Estas dos láminas son el espejo una de otra y tienen 11 diferencias en sus dibujos. ¿Eres capaz de encontrar al menos 9 diferencias?.



# PLANTAS y FLORES

Fecha:

Tiempo invertido:

¿Cuáles no se repiten?

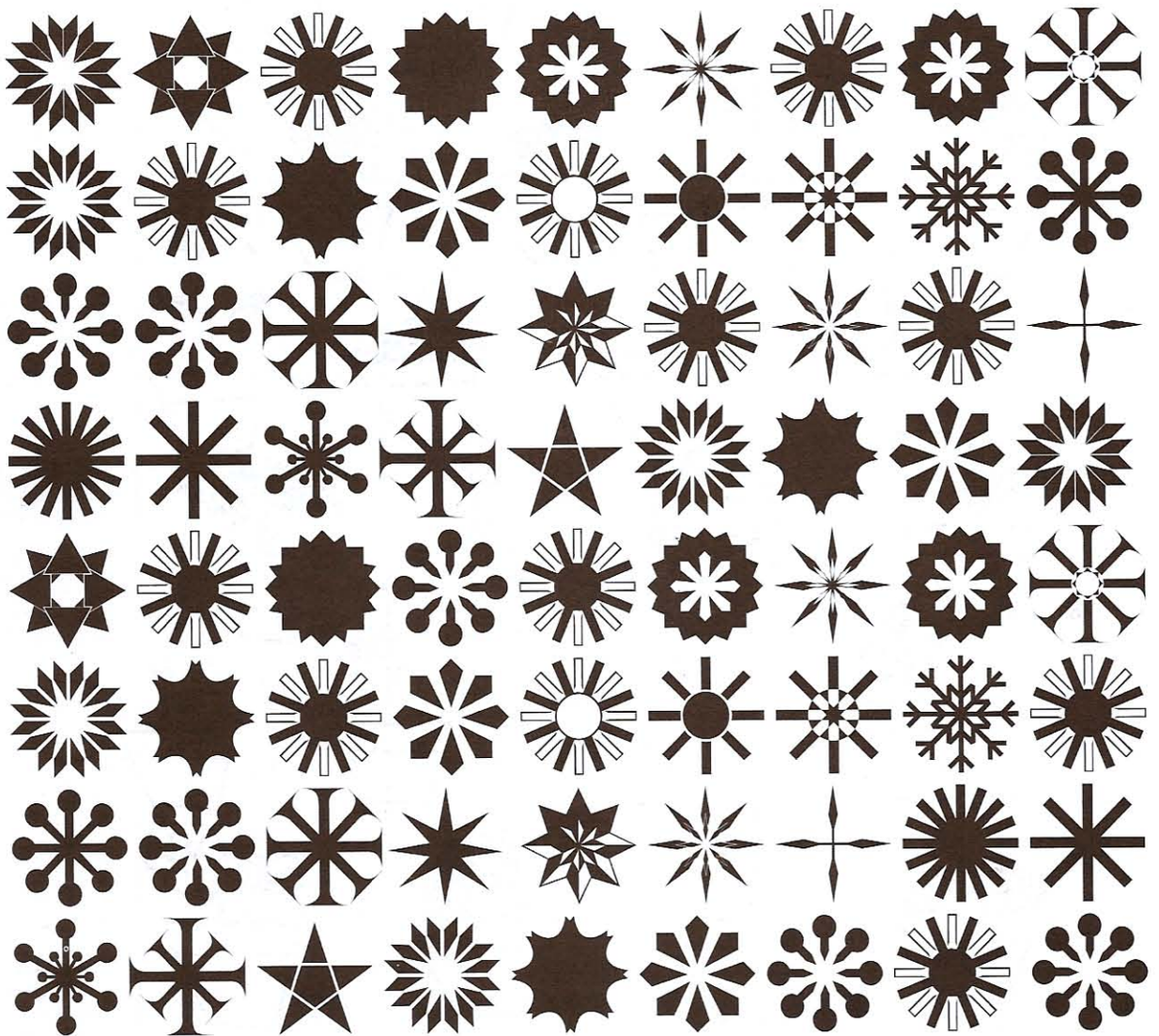
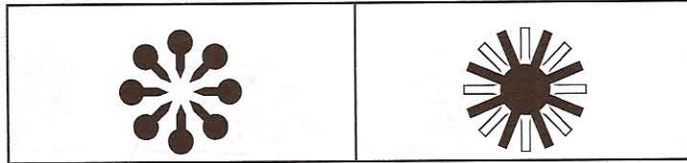


\* Dos estrellas muy especiales \*

Fecha:

Tiempo invertido:

Subraya todas aquellas que sean iguales a los dos modelos.



**El caso de la letra perdida**

Fecha:

Tiempo invertido:

*¿Qué letra falta en la columna de la izquierda para formar la palabra de la derecha?*

	<i>PALABRA</i>	<i>¿Letra que falta?</i>
<b>MAPLAA</b>	<b>LAMPARA</b>	
<b>NOISIU</b>	<b>ILUSION</b>	
<b>DROOSERBGEC</b>	<b>SOBRECOCEDOR</b>	
<b>OUTNAIOM</b>	<b>AUTONOMIA</b>	
<b>SAPIODARA</b>	<b>ASPIRADORA</b>	
<b>LEROCCORE</b>	<b>RECOLECTOR</b>	
<b>UNIIMOSO</b>	<b>MINUCIOSO</b>	
<b>AZODOCEL R</b>	<b>COLERIZADO</b>	





† UN MODELO de CARA †

Fecha:	Tiempo invertido:
--------	-------------------

Fijándote en el modelo, tacha en cada dibujo un elemento que sobra y dibuja otro que falte respecto al modelo.

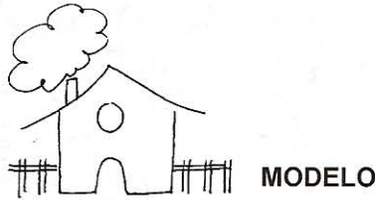
 **MODELO**

# 123 SECUENCIA de un dibujo 123

Fecha:	Tiempo invertido:
--------	-------------------

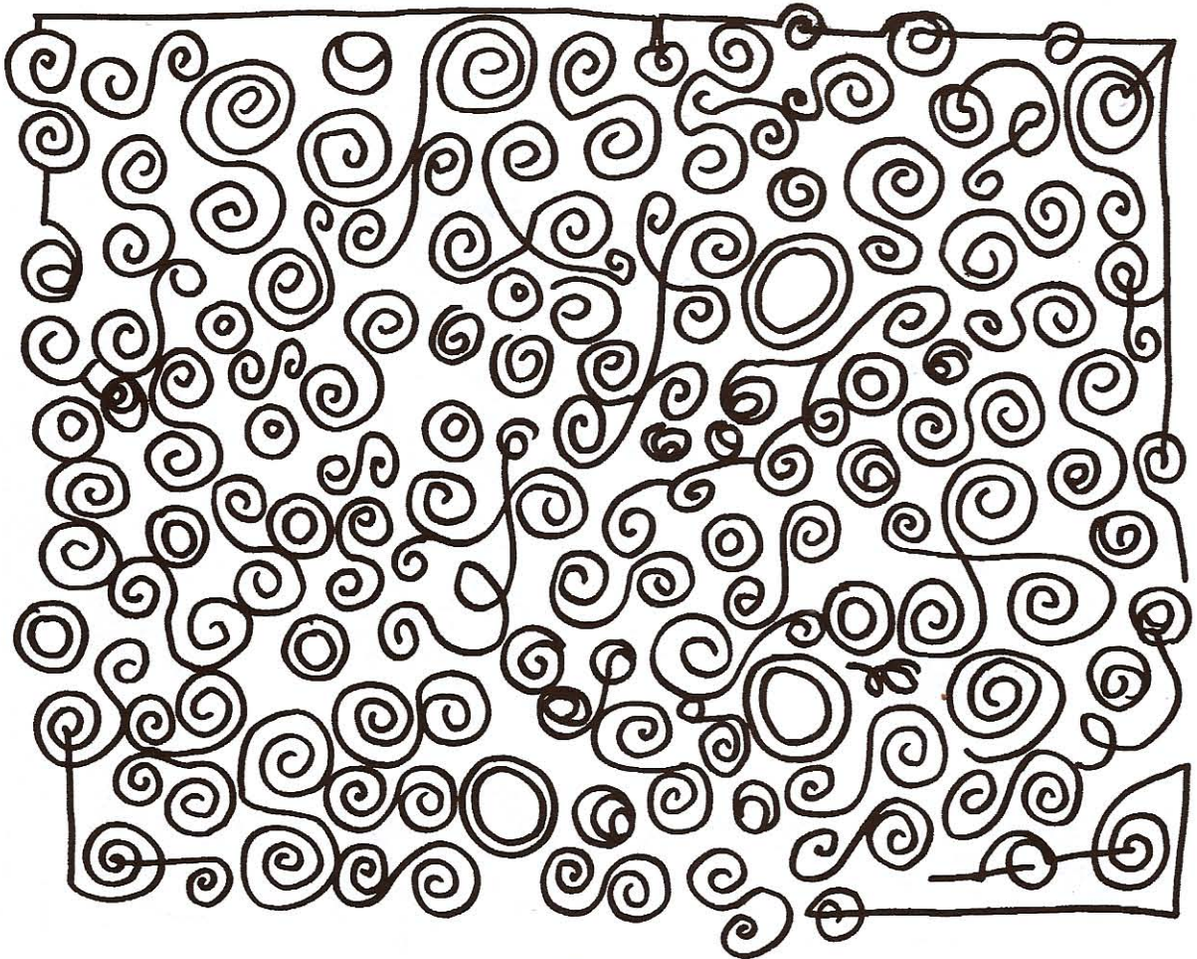
Fijándote en el modelo, Debes indicar en qué orden fueron hechos los dibujos hasta conseguir dibujar totalmente el modelo.



& DANDO VUELTAS HASTA MAREARSE &

Fecha:	Tiempo invertido:
--------	-------------------

*Busca las coronas circulares.*



BUSCAR LAS CORONAS CIRCULARES



① MUY DIFERENTE ①

Fecha:

Tiempo invertido:

¿Qué objeto hay en cada grupo que no está en el primer grupo?


## ✍️ DISTINTO POR UNA DIFERENCIA ✍️

Fecha:

Tiempo invertido:

*Sin girar la página descubre cuál es el quijote que es distinto a los demás.*

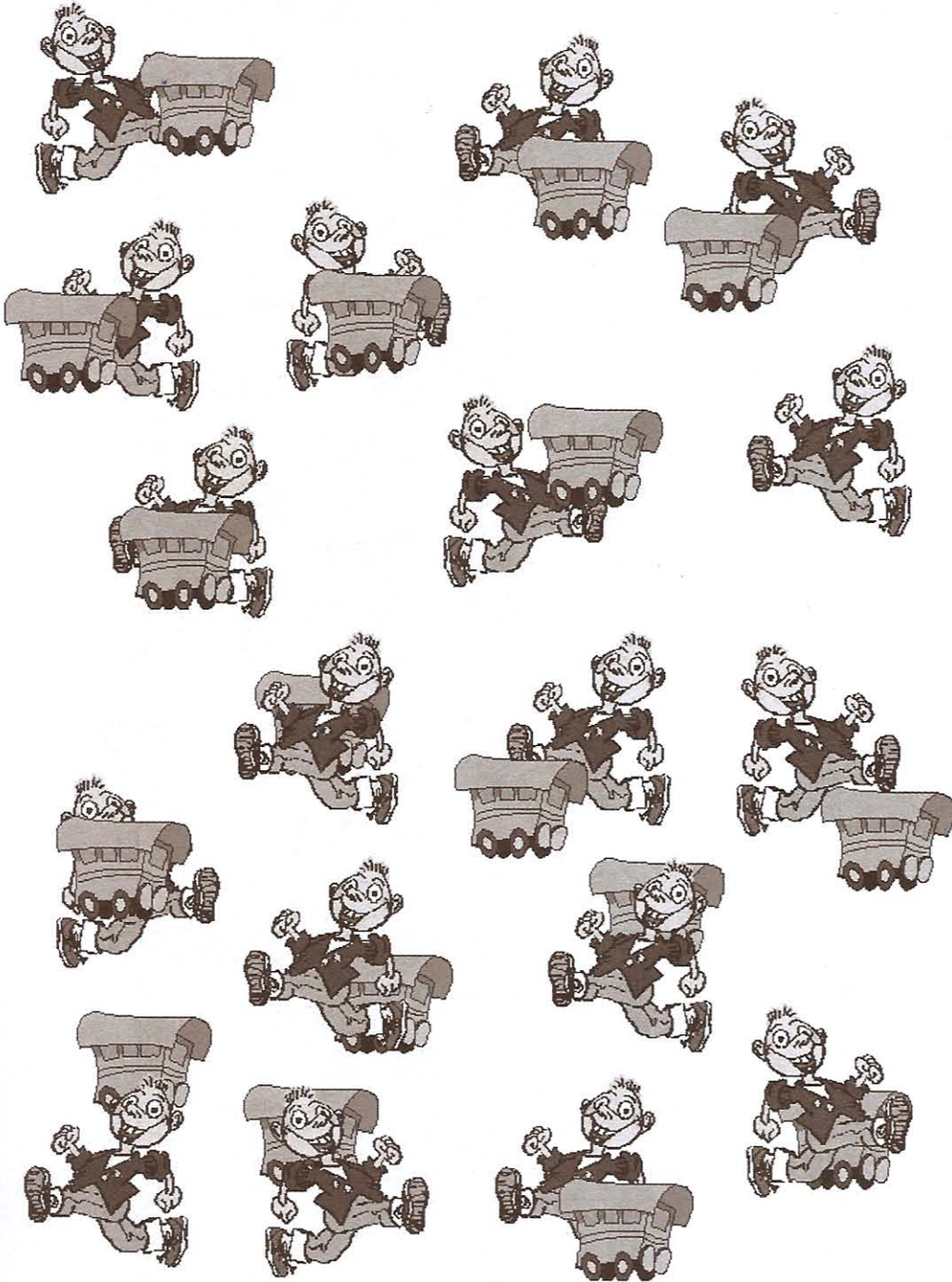


# Jugando con un vagón

Fecha:

Tiempo invertido:

Solamente 2 son iguales.

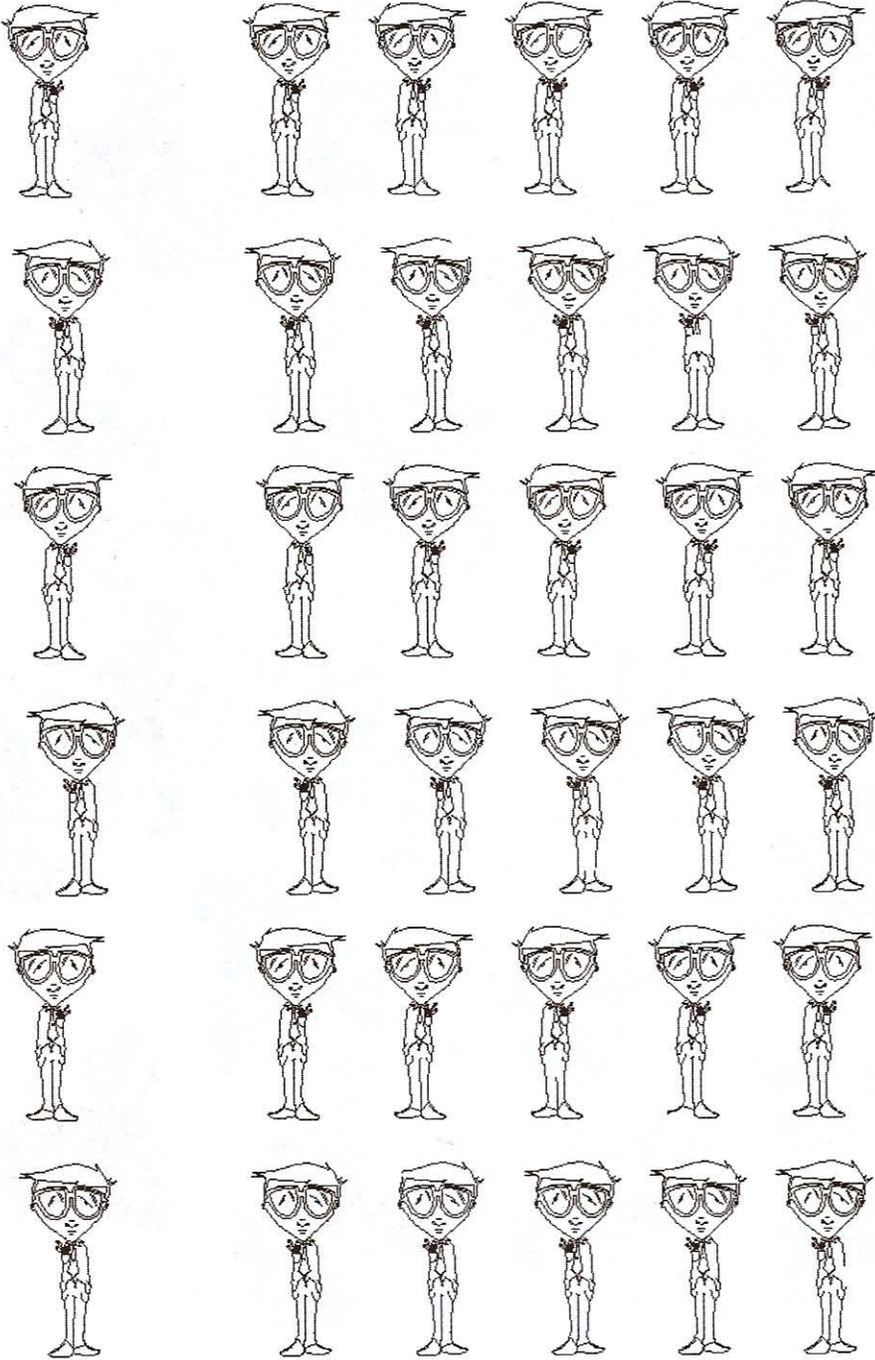


🎀 **Iguales y distintos** 🎀

Fecha:

Tiempo invertido:

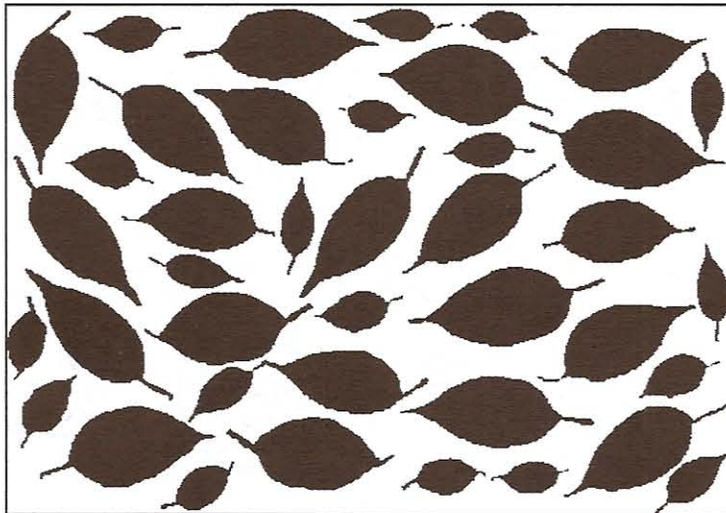
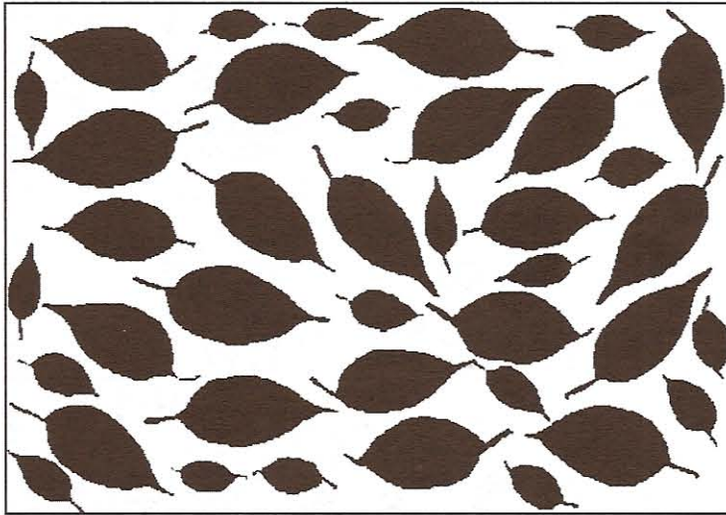
*Dos son distintos y tres son iguales que el modelo de la izquierda. ¿Cuáles son los dos distintos?*



♣ Llegó el otoño y han caído las hojas de los árboles ♣

Fecha:	Tiempo invertido:
--------	-------------------

*¿Dónde hay mayor número de hojas?*







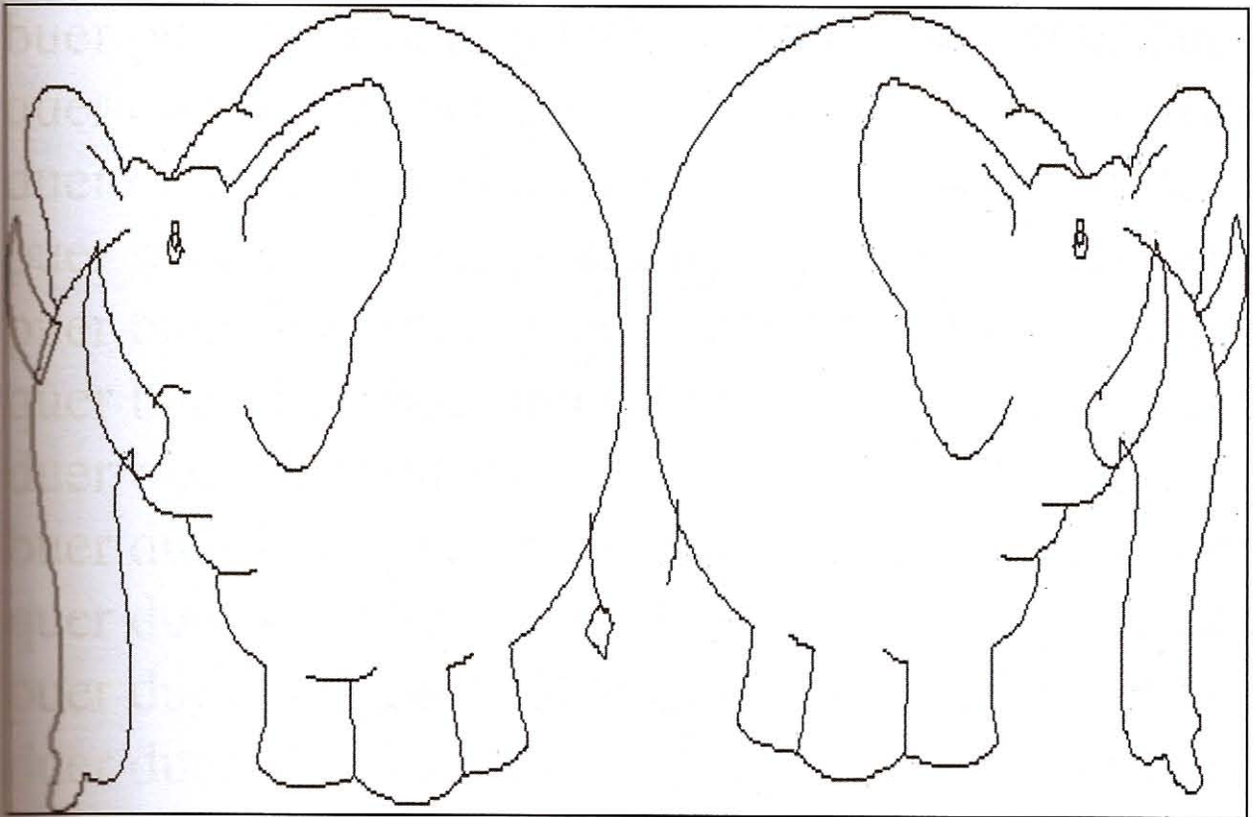
# ELEFANTES GEMELOS



Fecha:

Tiempo invertido:

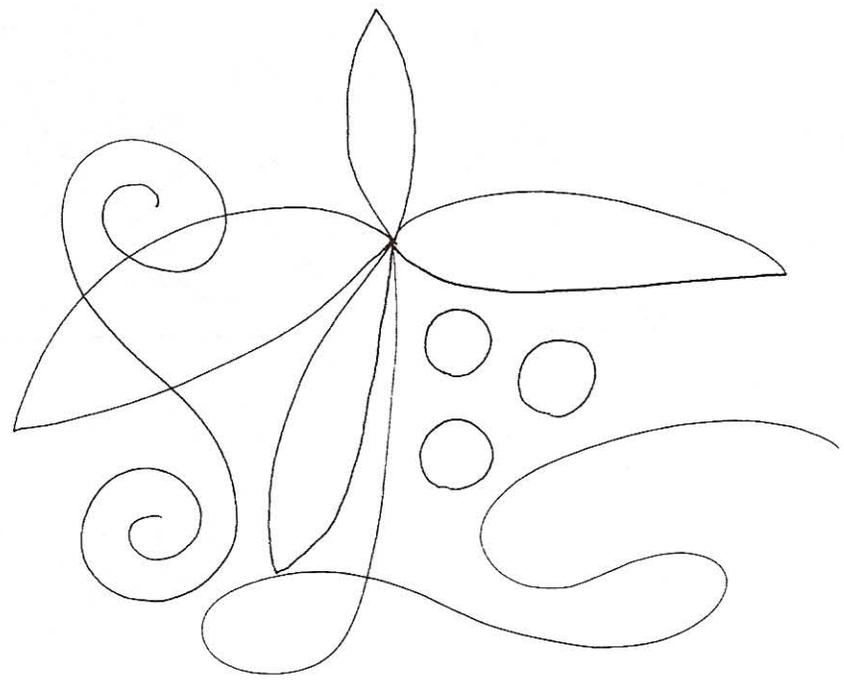
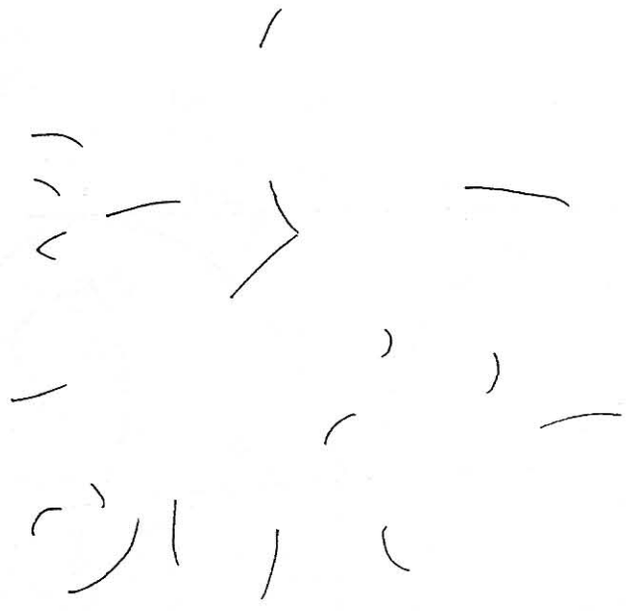
Estas dos elefantes son hermanos, pero solamente se parecen ya que tienen 5 diferencias.



⌘ Otro dibujo abstracto ⌘

Fecha:	Tiempo invertido:
--------	-------------------

Completa como el modelo inferior con estos trazos.



\* PALABRAS RARAS \*

Fecha:	Tiempo invertido:
--------	-------------------

*Subraya de color rojo siempre que te encuentres "duer" y de color azul si te encuentras "puer".*

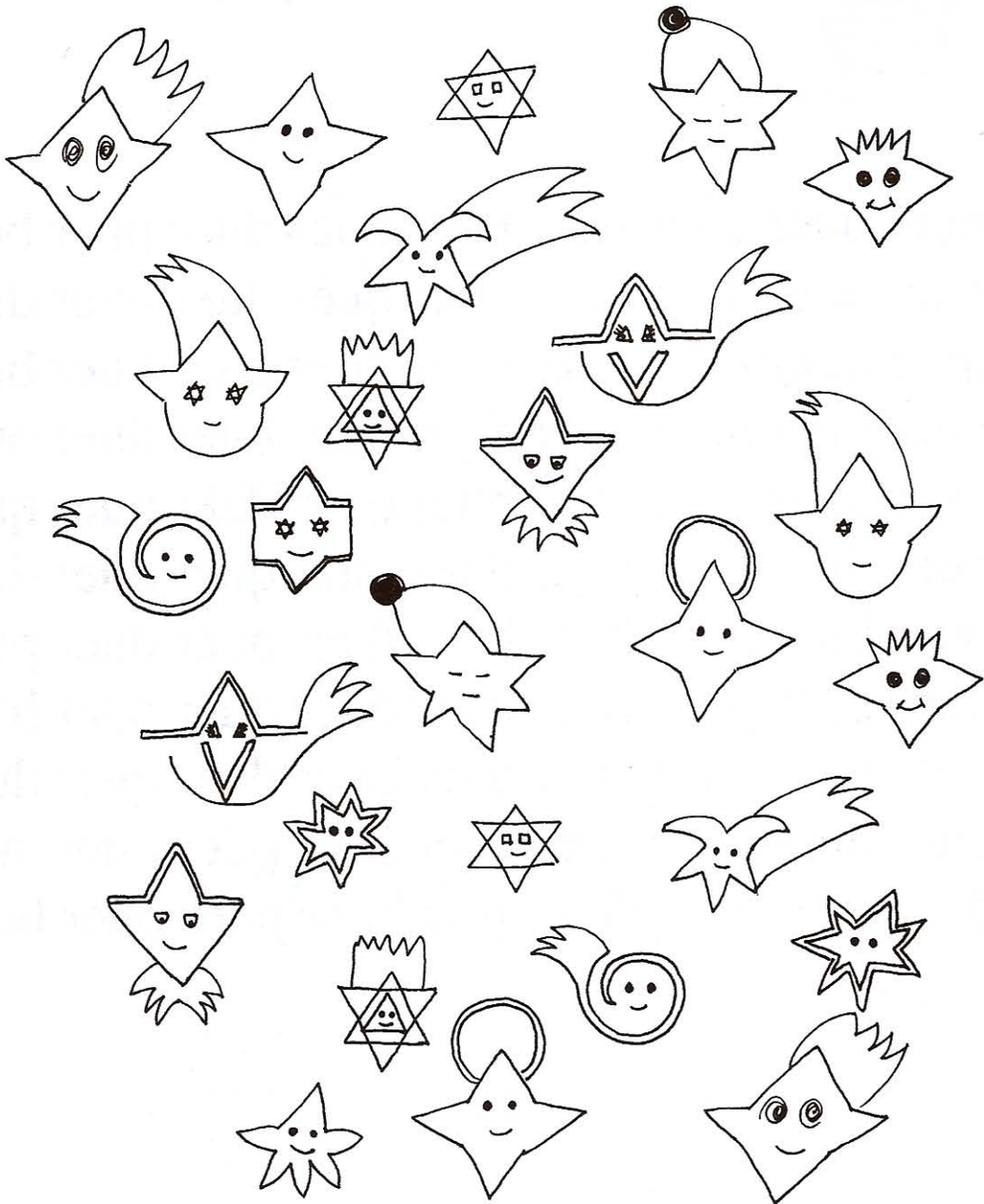
buer puer quer duer puer buer quer duer puer buer  
 quer duer buer duer quer duer puer duer buer duer  
 duer quer buer puer puer buer duer duer buer buer  
 puer buer buer duer puer duer puer buer duer puer  
 puer buer duer duer puer buer quer duer puer quer  
 quer buer duer buer quer duer puer quer duer duer  
 duer buer buer puer buer buer duer puer duer puer  
 buer duer puer puer buer duer duer duer puer buer  
 quer duer puer buer quer duer buer duer quer duer  
 puer duer buer duer duer quer buer puer puer buer  
 duer duer buer buer duer quer buer puer puer buer

✦ ¡NOTE ESTRELLES! ✦

Fecha:

Tiempo invertido:

¿Qué estrellas no se repiten?



## x Series de equis y redondas x

Fecha:	Tiempo invertido:
--------	-------------------

*Marca siempre que encuentres la combinación X O X X de forma horizontal o vertical.*

X	O	X	X	O	□	X	O	X	□	O	X	X	X	□
□	X	O	X	□	O	X	X	O	□	O	□	X	□	X
O	X	O	□	X	O	X	X	O	□	X	□	□	X	O
X	X	X	O	O	O	X	□	□	O	O	X	O	X	X
X	X	O	X	□	X	□	X	O	X	X	□	O	X	X
□	O	X	O	O	□	O	□	X	X	X	O	X	O	□
X	X	X	□	X	O	X	X	X	X	□	O	□	O	□



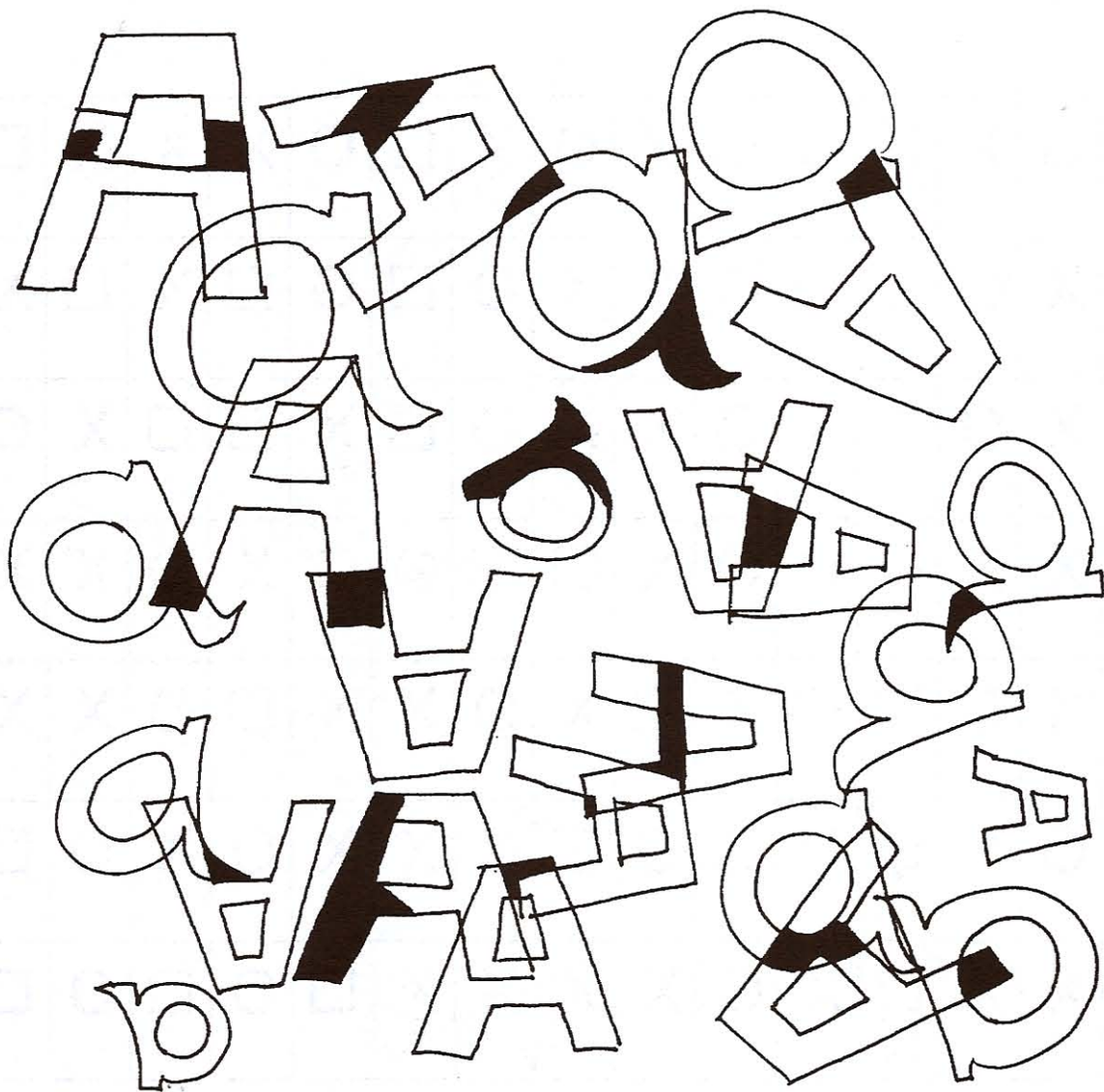
# Letra GRANDE y pequeña



Fecha:

Tiempo invertido:

¿Cuántas "A" mayúsculas y cuántas "a" minúsculas?

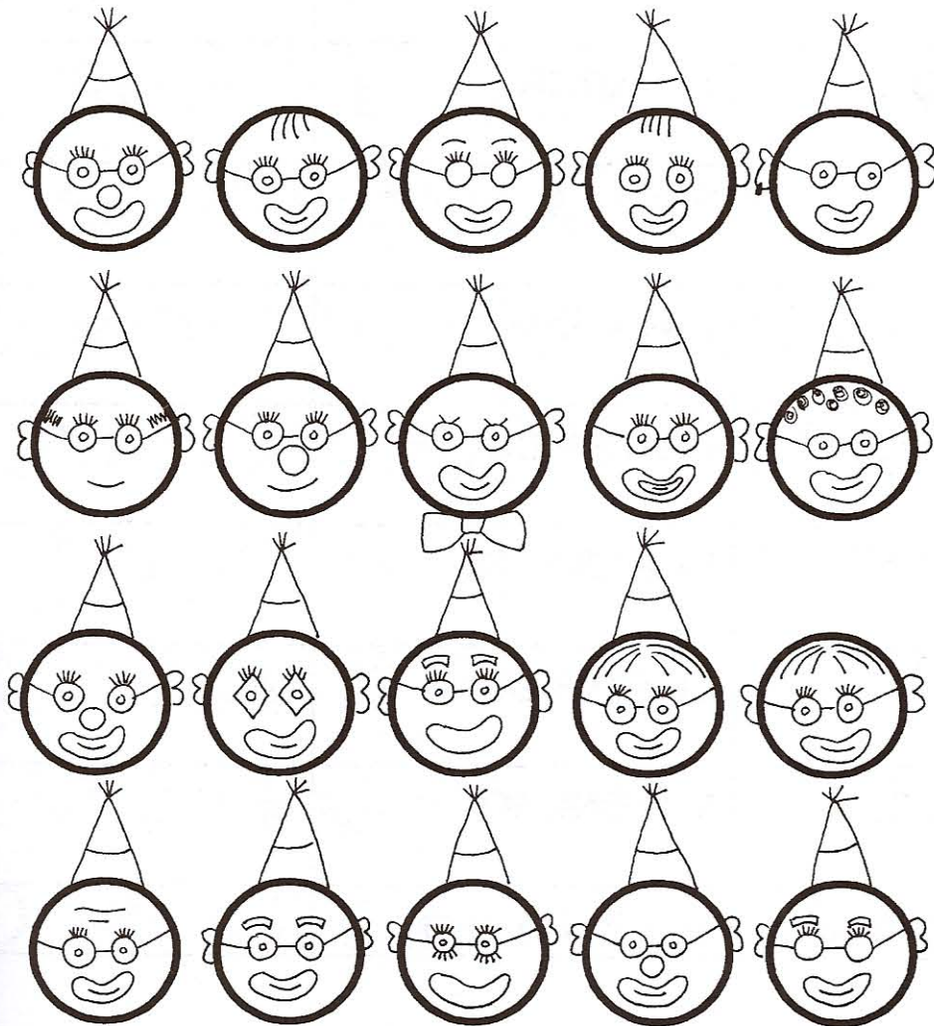
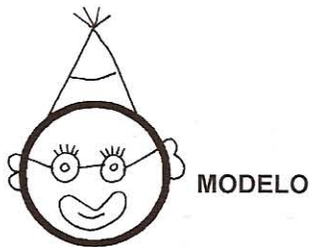


# Poniendo cara de PAYASO

Fecha:

Tiempo invertido:

Fijándote en el modelo, tacha en cada dibujo un elemento que sobra y dibuja otro que falte con respecto al modelo.





## El caso de la letra que sobra



Fecha:

Tiempo invertido:

¿Qué letra sobra en la columna de la izquierda para formar la palabra de la derecha?

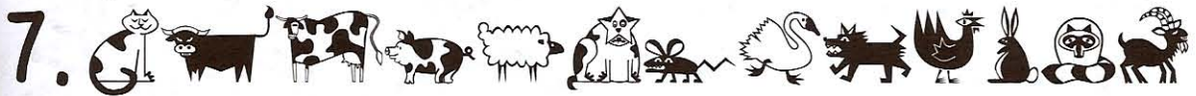
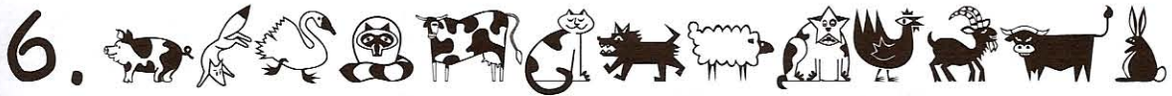
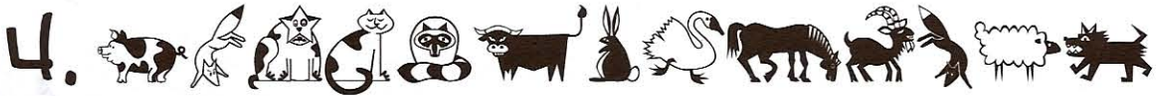
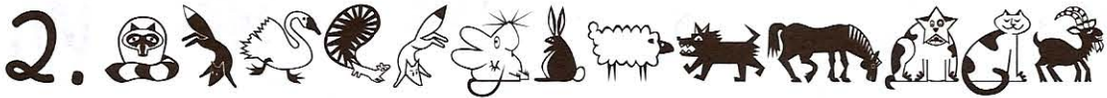
	PALABRA	¿Letra que sobra?
<b>OROLIAEBGF</b>	<b>BOLIGRAFO</b>	
<b>ETREONED</b>	<b>TENEDOR</b>	
<b>ELRLIATP</b>	<b>PERILLA</b>	
<b>ANAMARCL</b>	<b>CALAMAR</b>	
<b>ICGANFMIMO</b>	<b>MAGNIFICO</b>	
<b>MASPIRBNOA</b>	<b>SARAMPION</b>	
<b>ERITNLCEOC</b>	<b>ELECTRICO</b>	
<b>NIMOORESIA</b>	<b>MISIONERO</b>	
<b>SPOCHESTOOS</b>	<b>SOSPECHOSO</b>	

## PEQUEÑOS ANIMALES

Fecha:

Tiempo invertido:

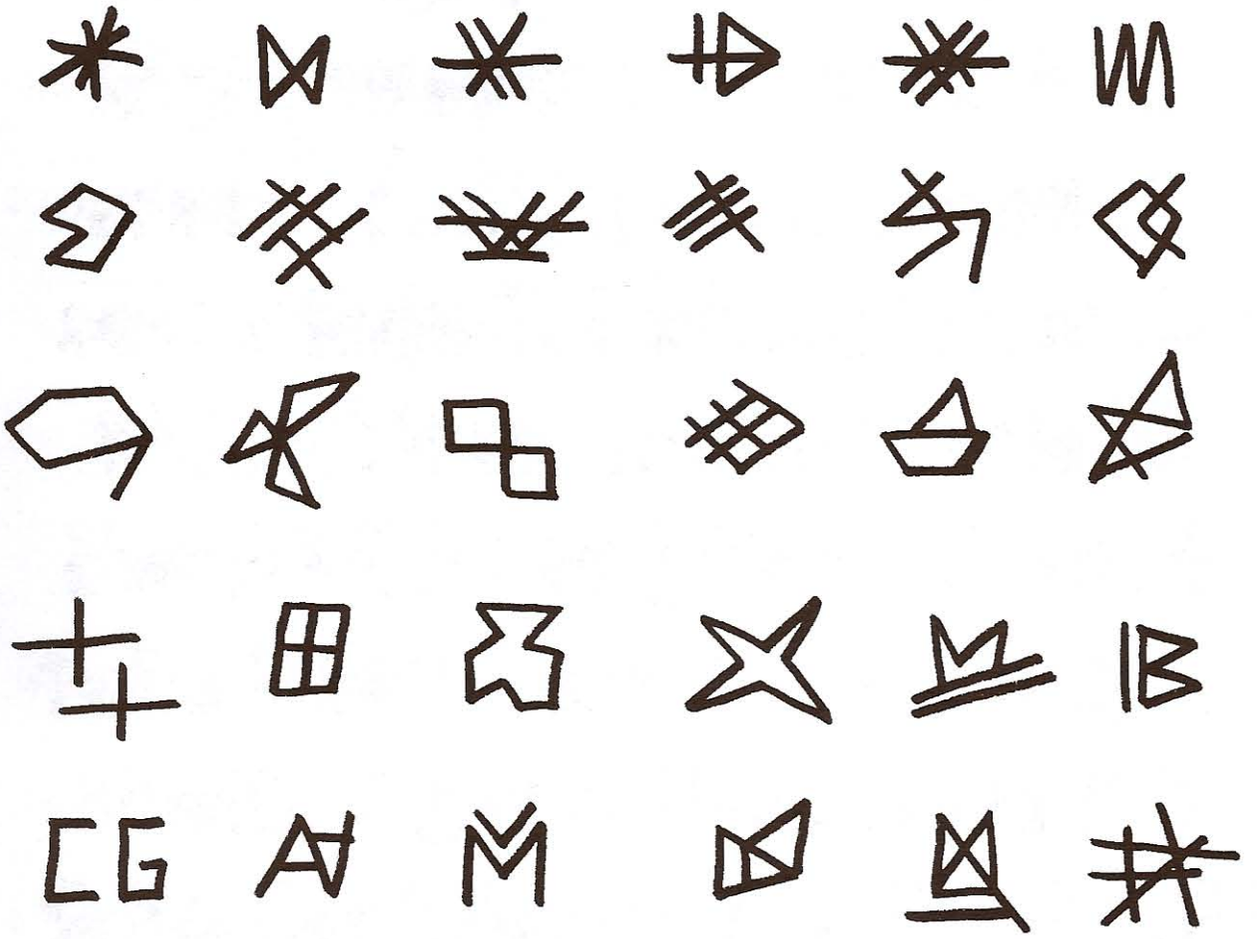
Aquí tienes series de animales, pero en cada serie hay un animal distinto de la serie siguiente. Señálalo.



❖ 6 líneas ❖

Fecha:	Tiempo invertido:
--------	-------------------

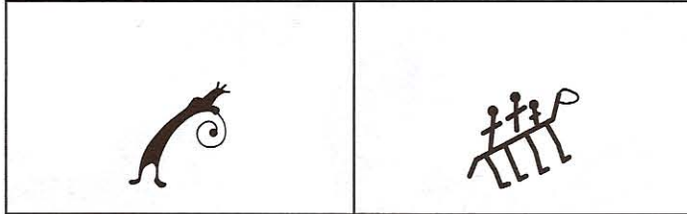
Señala todos los símbolos que estén formados por 6 líneas.



# ✧ Dos bichos muy raros ✧

Fecha:	Tiempo invertido:
--------	-------------------

Remarca todos aquellos que sean iguales a los dos modelos.





# El detective de huellas



Fecha:

Tiempo invertido:

En este ejercicio debes tachar únicamente las huellas del pié derecho.

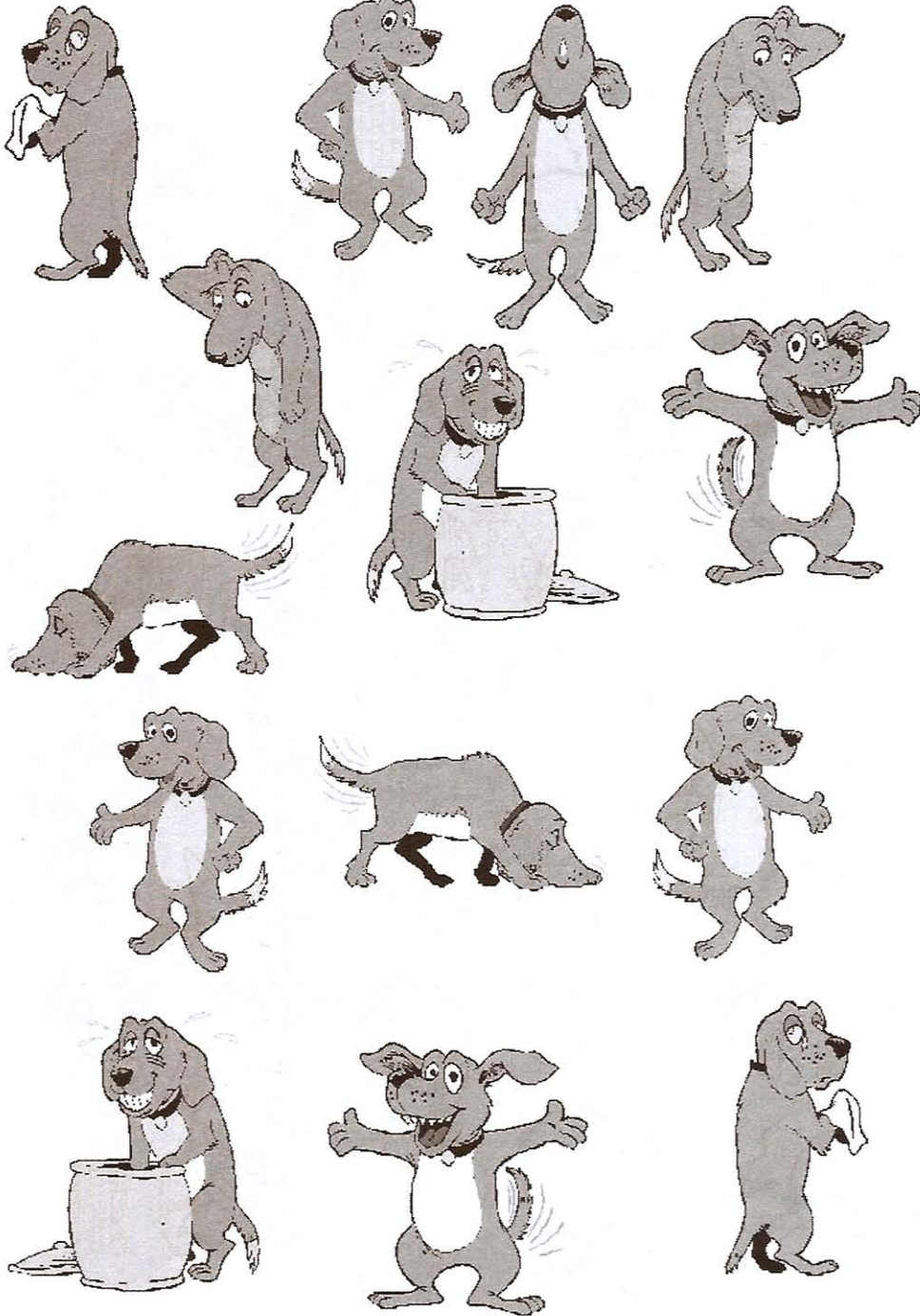


¡GUAU, GUAU, GUAU!

Fecha:

Tiempo invertido:

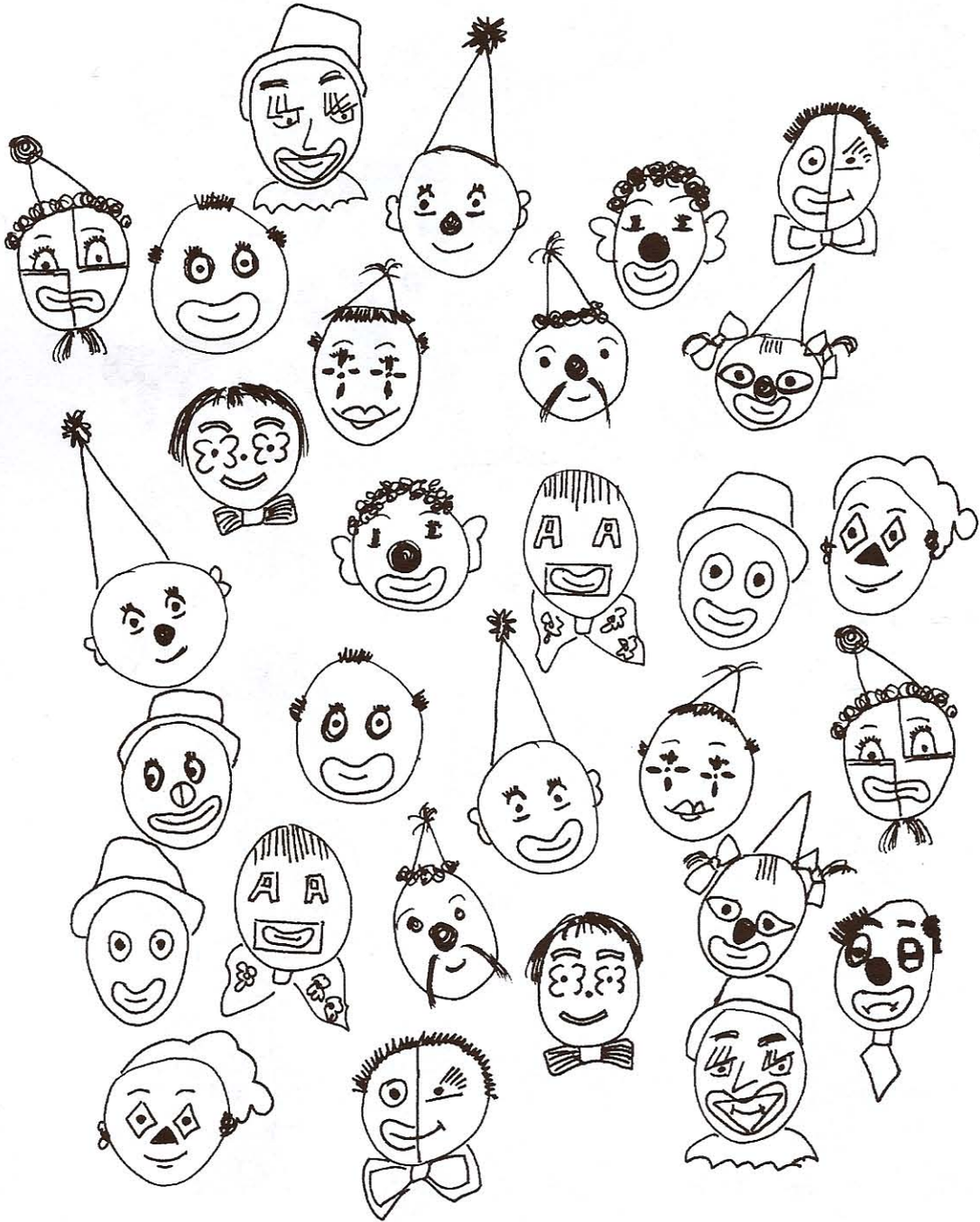
Solamente uno de estos dibujos está repetido.



☒ ¡VAMOS AL CIRCO DE LOS PAYASOS! ☒

Fecha:	Tiempo invertido:
--------	-------------------

¿Cuáles son los payasos que no se repiten?







## Copiando mal



Fecha:

Tiempo invertido:

Al copiar el texto se cometieron algunos errores. Intenta encontrarlos.

AAE BCQRSTÑP ISN ANA  
 PTMLIS RRS POLA EEN IOPTL  
 MRNON MNAOIVIOLS CLURAAEA  
 NCIARAGUA LVAE BVXYZTLF  
 PQ SI YO QUEVIAR A RAROME  
 LE ROEDANORD EIMRP OLIEUN  
 CRPPTAEA BLNCAA ANUNUQUE  
 ON QIERVO OLLAR ASM OLARE  
 YAZTCLXZZP BCLPQTUVE ENET  
 SRPNAAIO PQNEEUÑ IULSON  
 SAPIENS TENS CLABXTLMYSO  
 BFIKÑQTDHHL ANTP  
 MRN Y CBLL RZD Y RBIO  
 BFJMHTWZ JLPQAAEIF  
 WSRRFHIKL MN ÑBFIIIOP

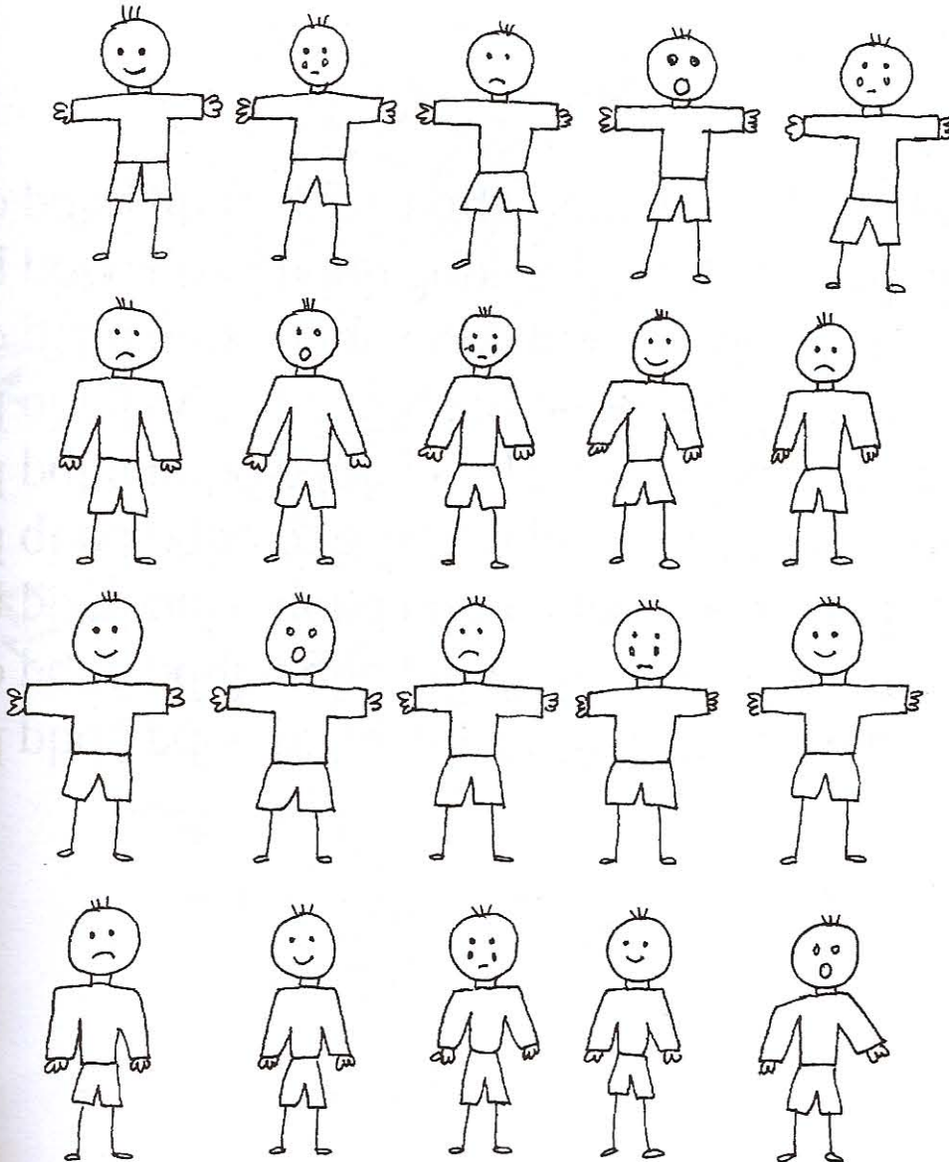
AAE BCQRRTÑP ISN ANA  
 PTMLIS RRS POLA EEN IOPTL  
 MRMON MNAEIVIOILL CLUARAEA  
 NCIARAGEA LVEA BVXYZTLLF  
 PQ SI YO QUEVIAR A RAROME  
 LE ROEDANORT EIMPR OLIEUN  
 CRPATAEA BLCAAN ANUNUQE  
 ON QEIRVO RALLO ASM OLARE  
 YAZTCLXZYP BCLPQTUVE ENET  
 SRPNAAIO PQWEEUÑ IULSON  
 SAPIENS TENS CLABXTLMYSO  
 BFIKLÑQTWYHL ANTP  
 MRN Y CBLL RZD Y RBIO  
 BFJMHTWZ JLPQAAOIF  
 WSRRFHIKS MN ÑBFIIIOP

# REPETICIONES Y SENTIMIENTOS

Fecha:

Tiempo invertido:

¿Cuál es la cara que más se repite? Además, pinta de rojo si está contento, de amarillo si está triste, de verde si está asustado y de azul si llora.



## \* PALABRAS RARAS \*

Fecha:

Tiempo invertido:

Subraya de color rojo siempre que te encuentres "bpqd" y de color azul si te encuentras "pqbd".

pqbd bpqd pbqd bqpq ddbp qbpd pqbb bpqd bqpq qbpd  
 bddp pqqd pdqb pqbd pqbb ddbp qbpd pdqb pqqd bqpq  
 pqbd pqbb pdqb bpqd pqbd ddbp qbpd pqbb pqbd ddbp  
 pdqb pqbd pqbb qbpd pqqd bqpq bpqd ddbp pdqb pqbd  
 pqbd ddbp qbpd pqbd pqbd bpqd qbpd pqbd pqbd pqbd  
 bqpq pqqd pqbb bpqd pbqd pdqb pqbd pqbd pdqb pqbb  
 bqpq ddbp pqbd pqqd pqbd bqpq pqbb pqbd pqqd bpqd  
 ddbp bqpq pqbb pqqd pdqb pqbd pqbd qbpd pqbd qbpd  
 bpqd pqbb ddbp bpqd pqqd pdqb bqpq bqpq bpqd pbqd



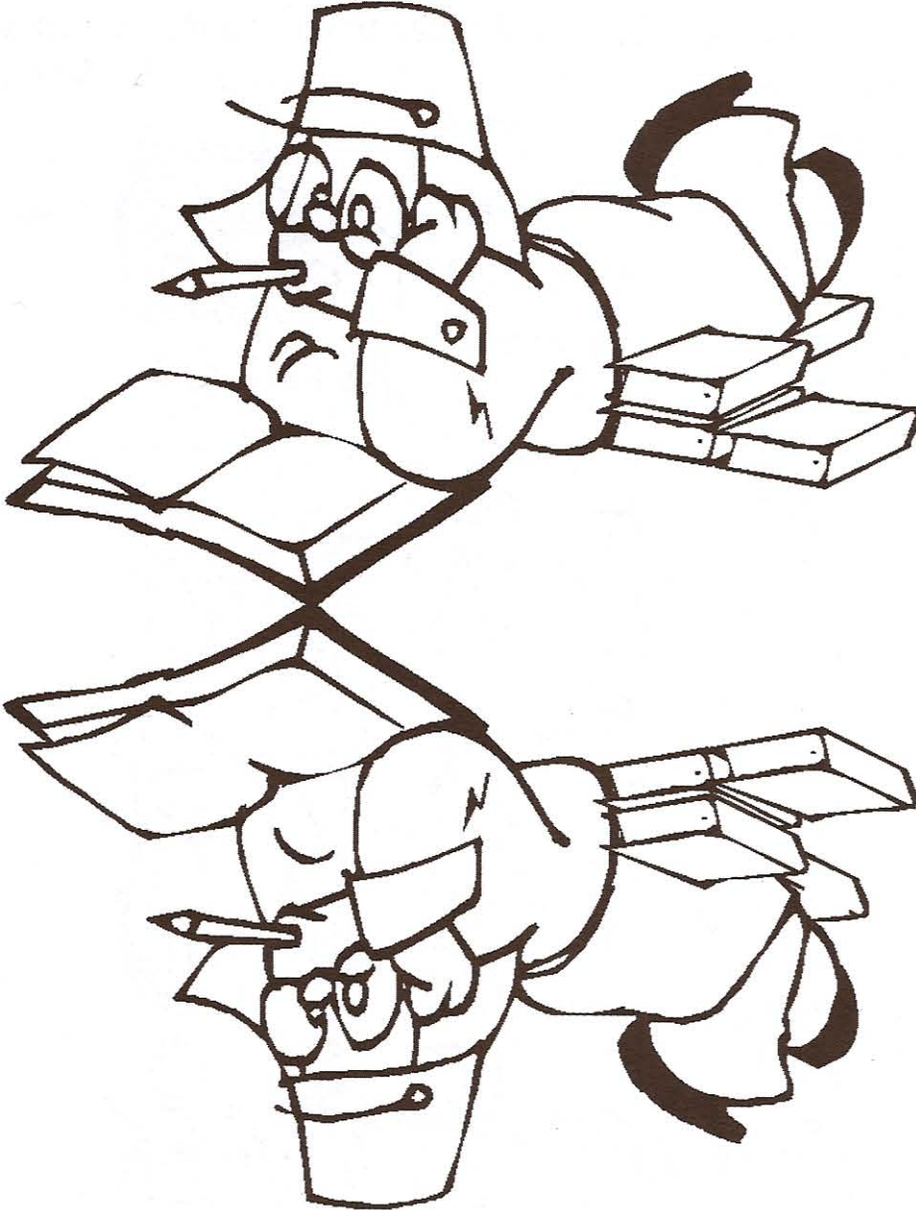
# 7 siete GRANDES DIFERENCIAS



Fecha:

Tiempo invertido:

Estas dos niños lectores están puestos en espejo. Sin girar la página, descubre las 7 diferencias.

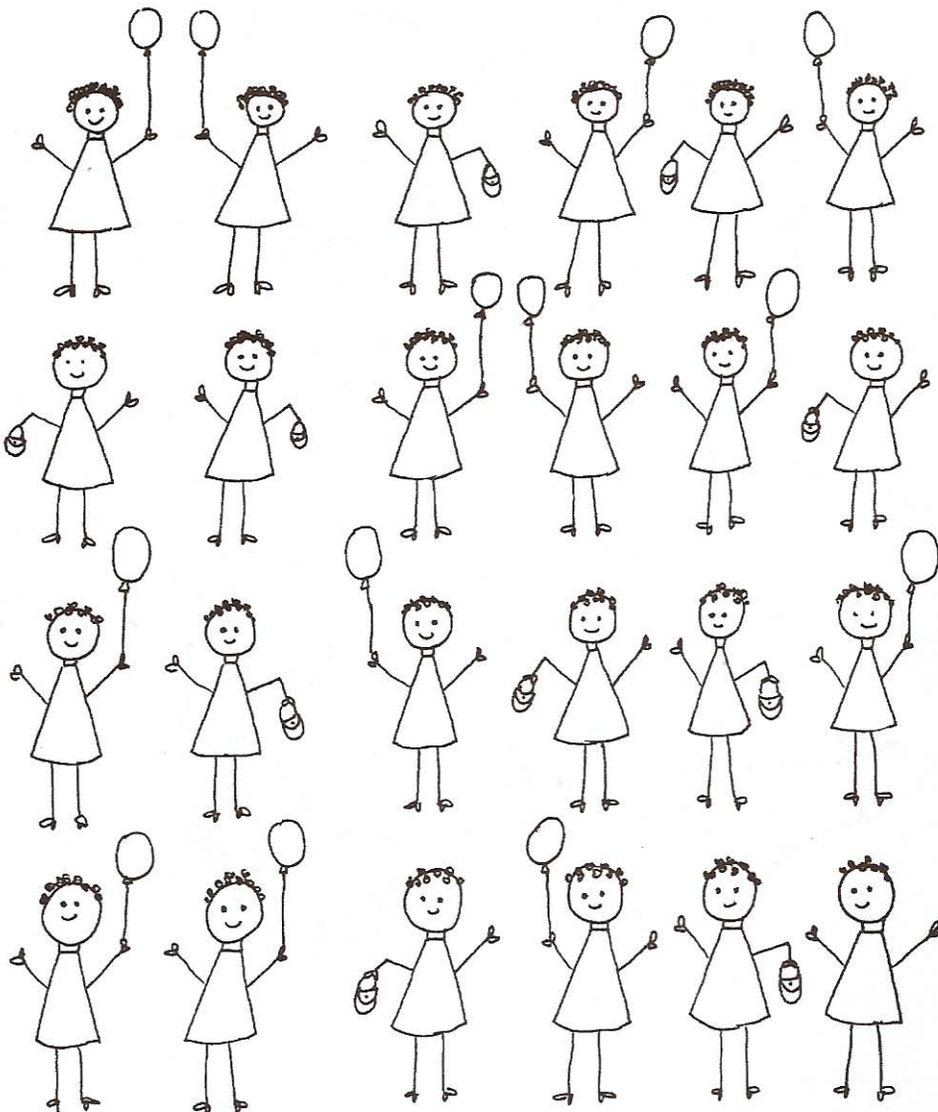


## BOLSOS Y GLOBOS

Fecha:

Tiempo invertido:

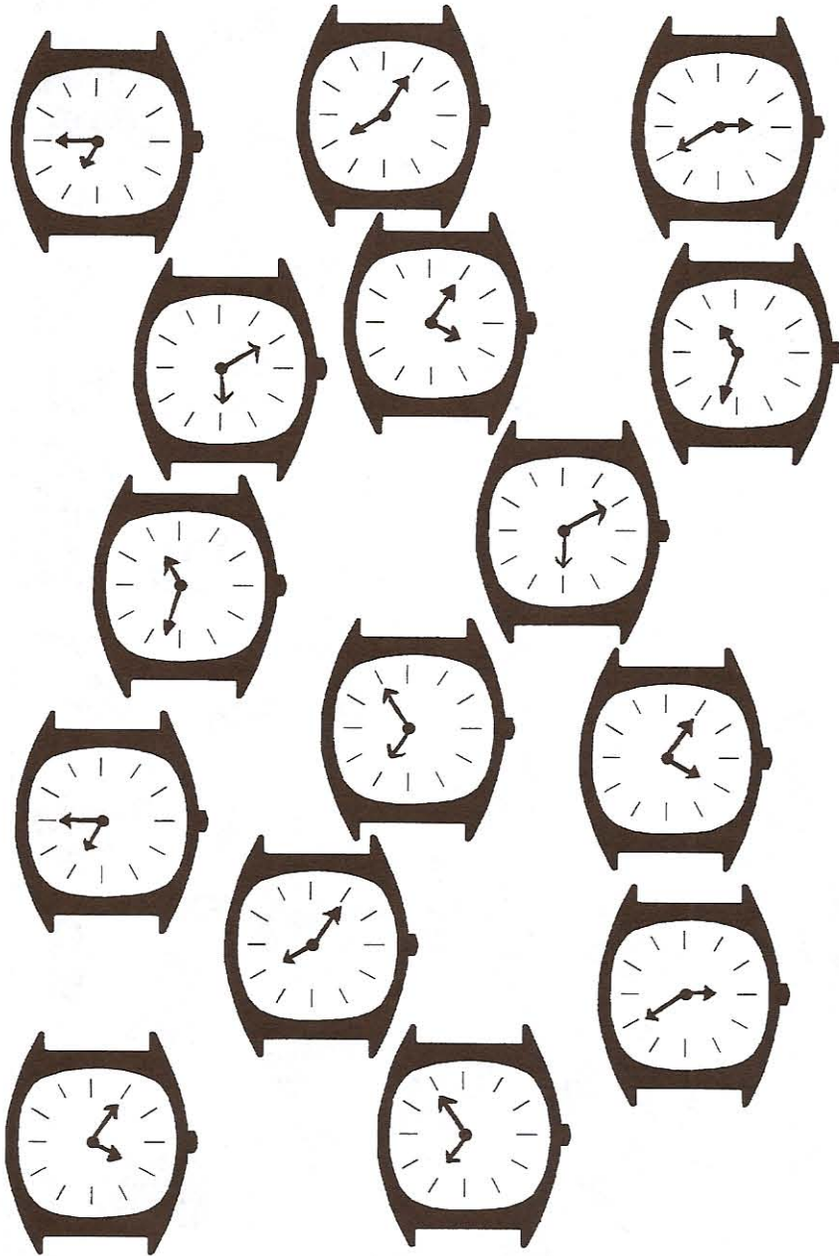
¿Cuál es la que más se repite? Además, escribe debajo de cada una como se llama: Marina lleva un globo en la mano izquierda; Carlota lo lleva a la derecha; Paula lleva un bolso en su mano izquierda; y Elena lo lleva en la derecha.



🕒 PASANDO EL TIEMPO 🕒

Fecha:	Tiempo invertido:
--------	-------------------

¿Cuál no se repite? Además, escribe debajo de cada reloj la hora que indica.

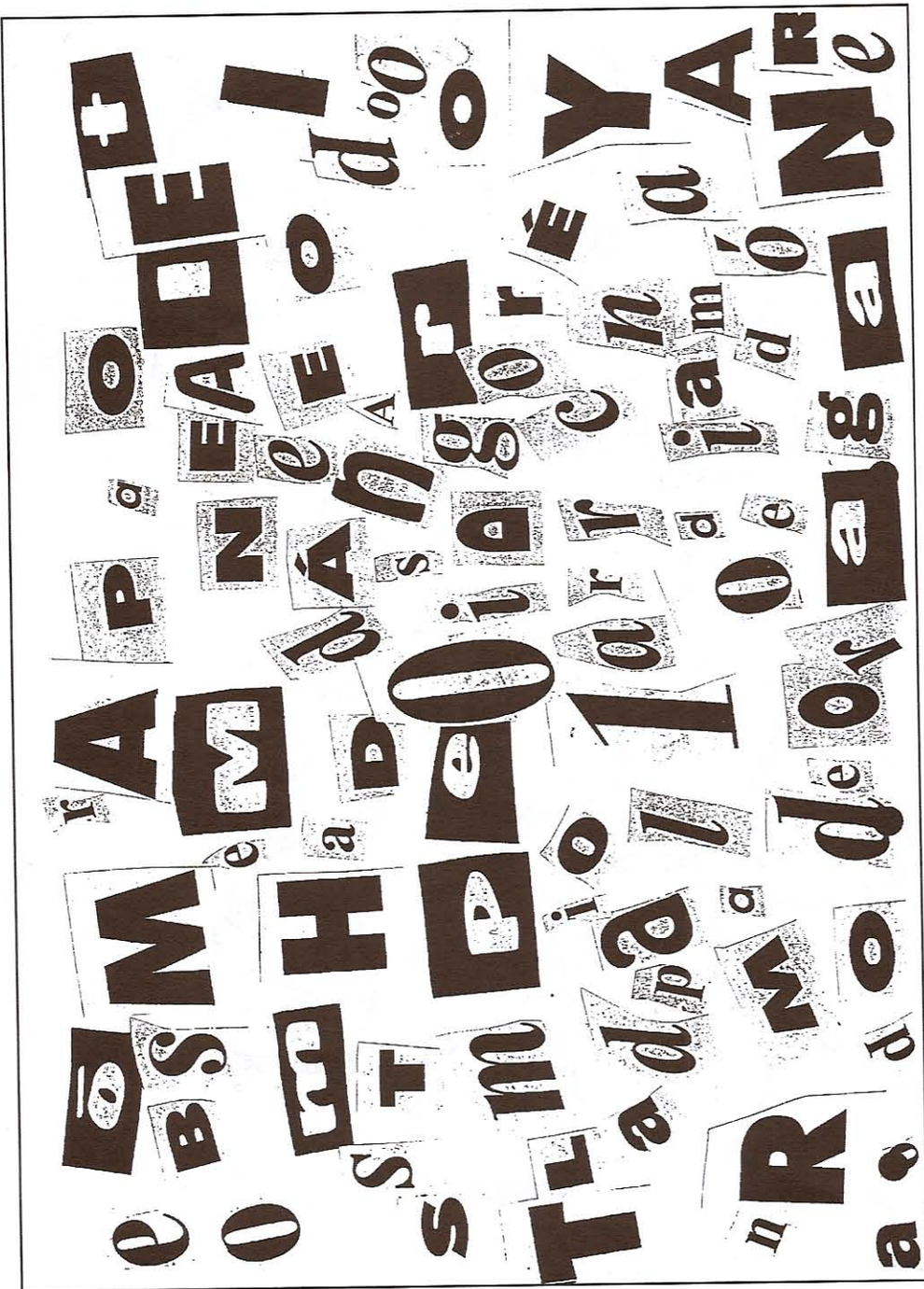


a ¡Aaaaaah! a

Fecha:

Tiempo invertido:

Indica todas las letras "A" que te encuentres, sean grandes o pequeñas, mayúsculas o minúsculas.

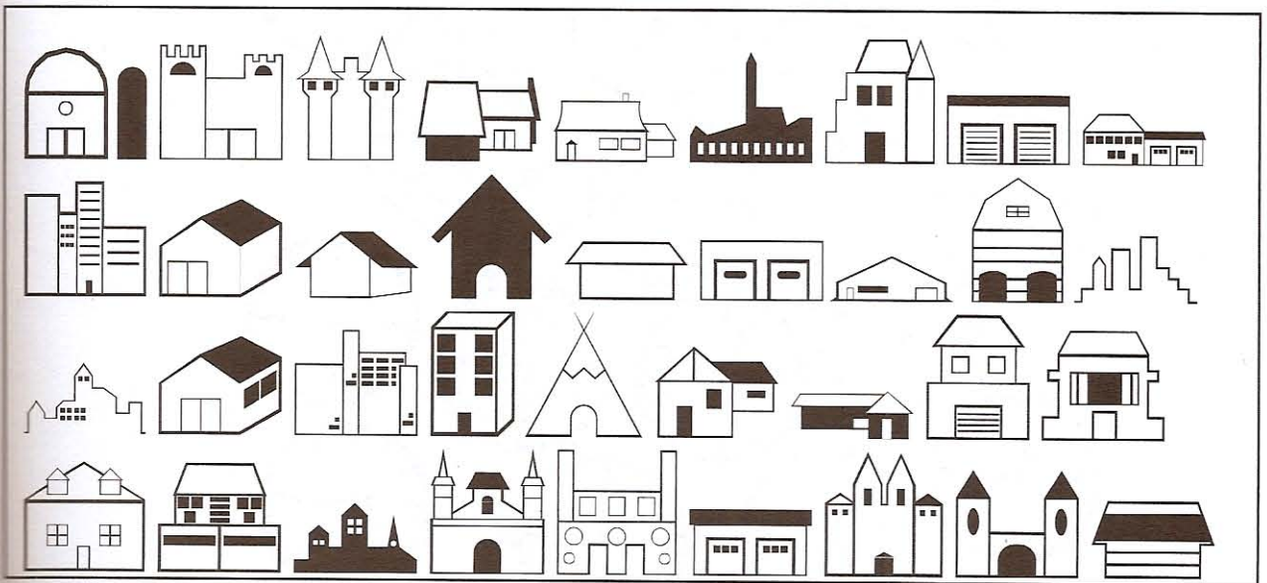
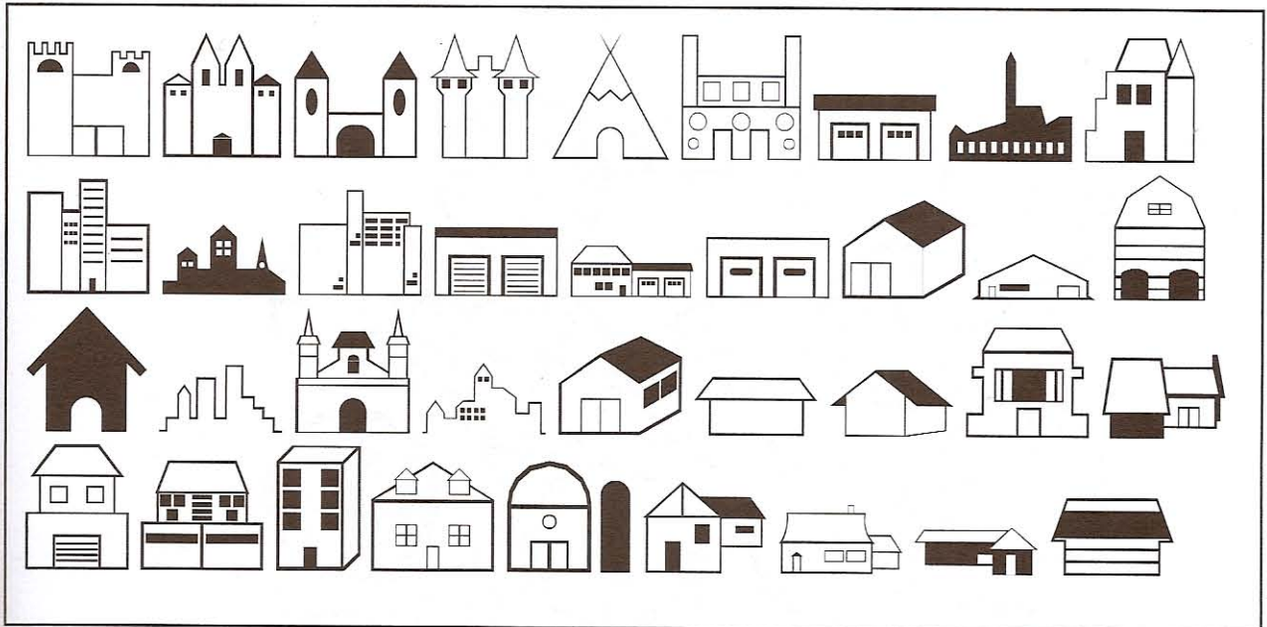


# Haciendo de ARQUITECTO

Fecha:

Tiempo invertido:

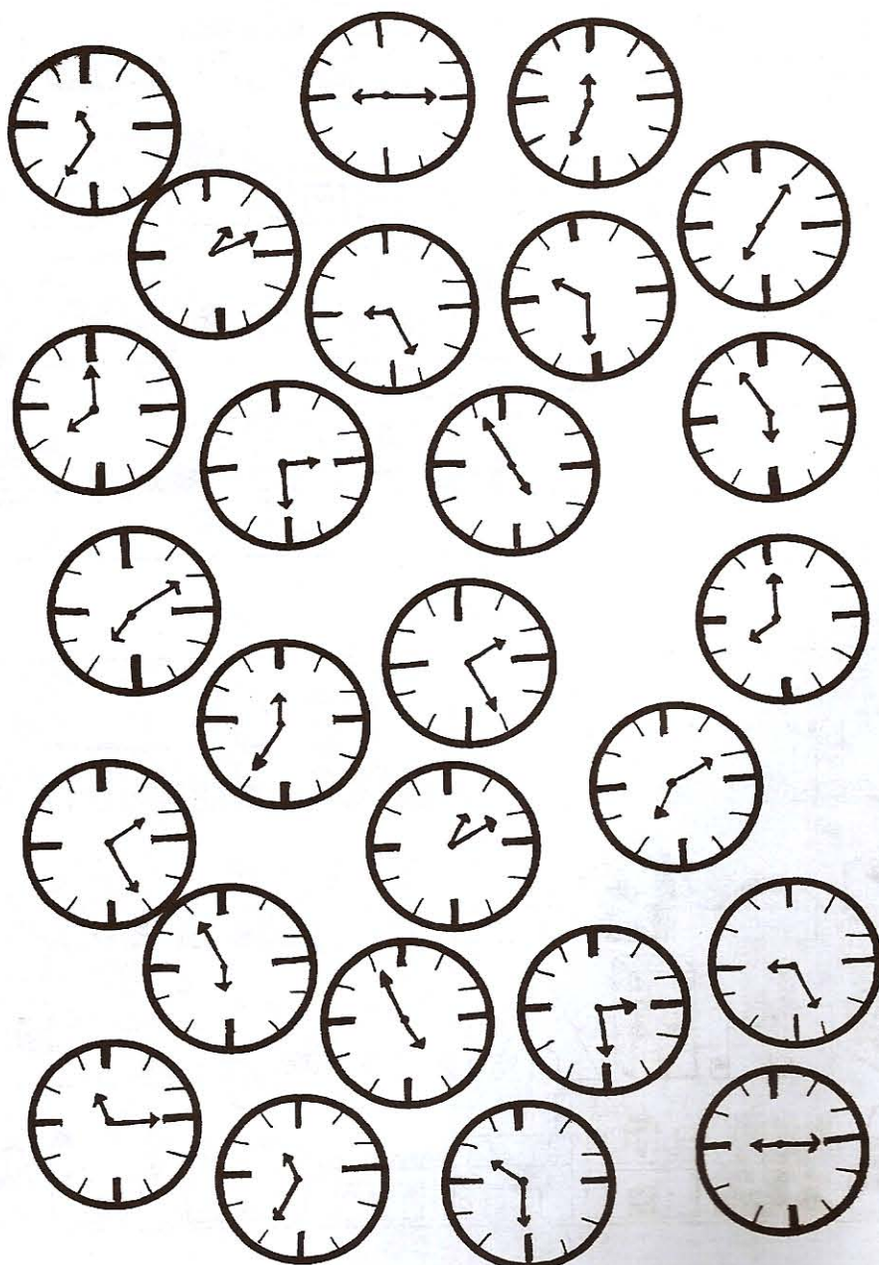
Comprueba que todos los edificios que se encuentran en la lámina superior se hallen también en la lámina inferior.



⌚ MUCHO TIEMPO ⌚

Fecha:	Tiempo invertido:
--------	-------------------

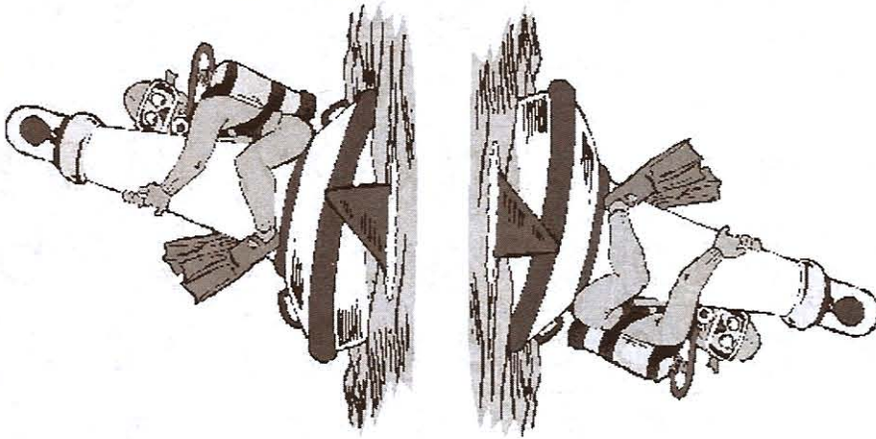
¿Cuál no se repite?



¡MENUDO SUSIO!

Fecha:	Tiempo invertido:
--------	-------------------

Sin girar la página descubre cuál es el que es distinto a los demás.



Una lectura entre líneas

Fecha:	Tiempo invertido:
--------	-------------------

Entre este conglomerado de letras hay escrito un pequeño texto. Para ayudarte a entenderlo hemos subrayado las palabras que debes leer.

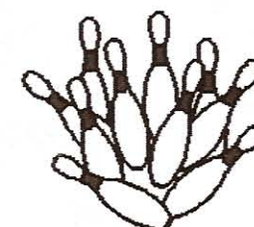
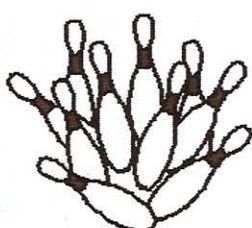
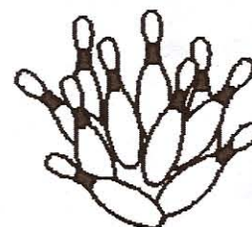
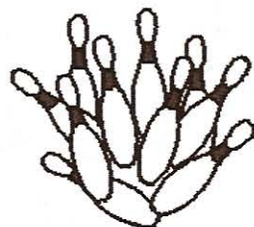
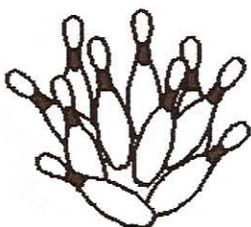
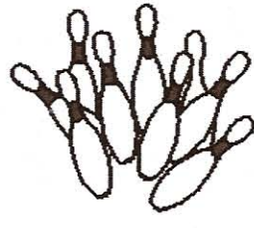
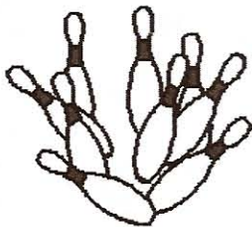
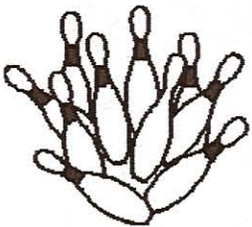
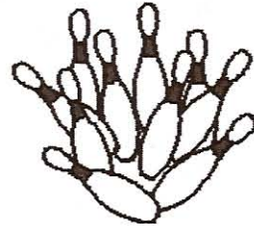
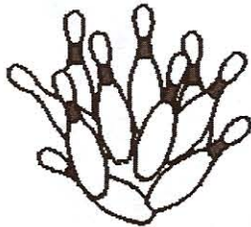
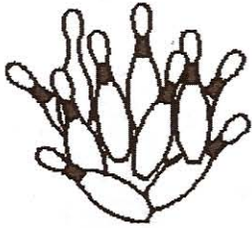
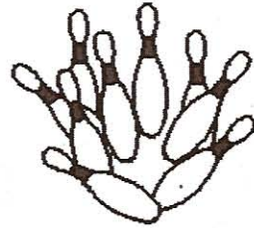
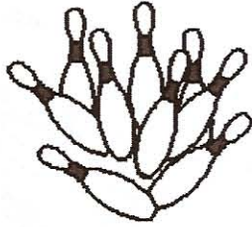
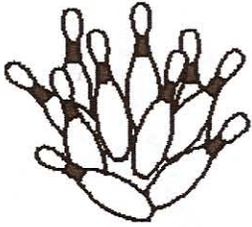
H A B I A g h j U N A a d S V E z  
u N a p o i u b r u j a l k a  
M a l a m b y s d f u N a  
e b r u j a m j g t r b u e N a  
e r t L a q w t b r u j a b g t  
M a l a h f o u y V i V i a m z x e N  
v c t y o m n y g u n k p y u w e r d  
c a s t i l l o m n q o p a e n b v i  
t e n e b r o s o a e i n o u y b  
l a p j h g r e w i o g j o u i y t  
b r u j a k g h o p d t h b u e N a  
z x c v o p V i V i a m n o e N  
j k y u N a h g t y r i e r c a s i t a  
d x w d e o f c r i s t a l u r t y

## 🎳 JUGANDO A LOS BOLOS 🎳

Fecha:

Tiempo invertido:

*Solamente tres grupos de bolos son exactamente iguales.*

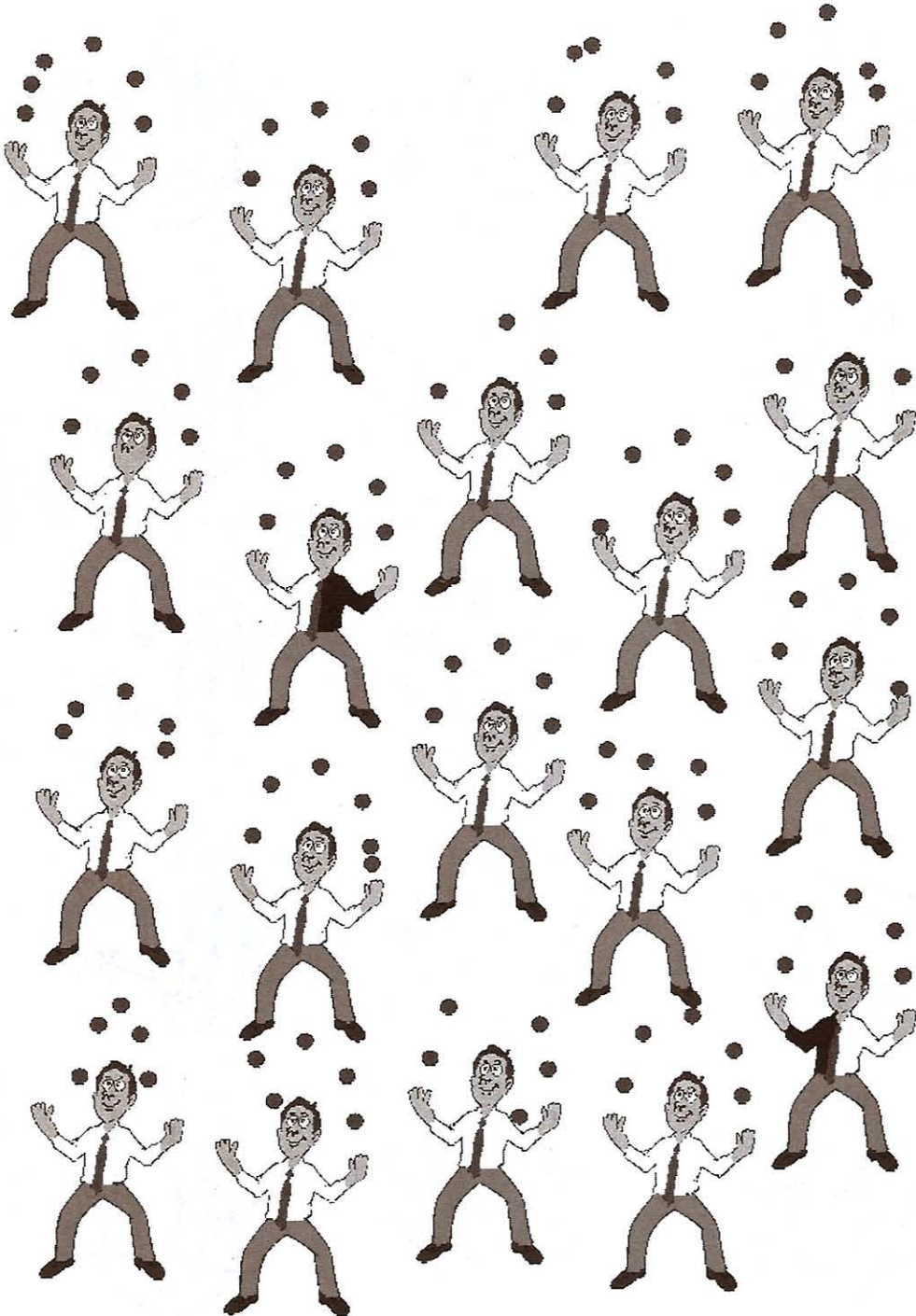


# EL MALABARISTA

Fecha:

Tiempo invertido:

Solamente tres son exactamente iguales.

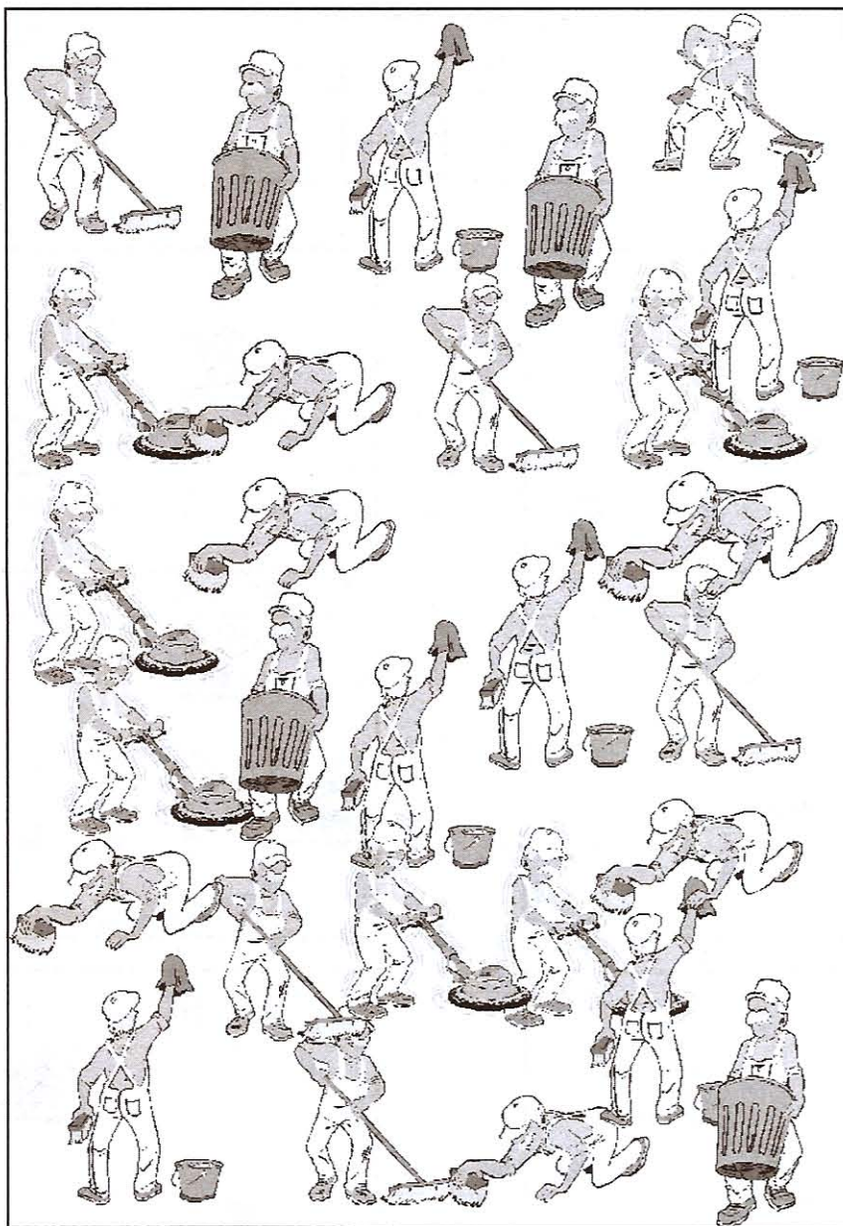


# LIMPIANDO CON ESMERO

Fecha:

Tiempo invertido:

¿Cuántos hay de cada modelo?



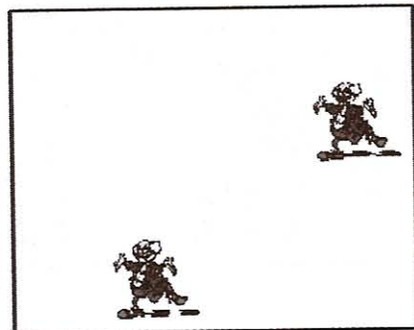
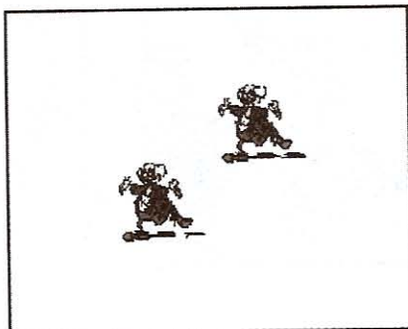
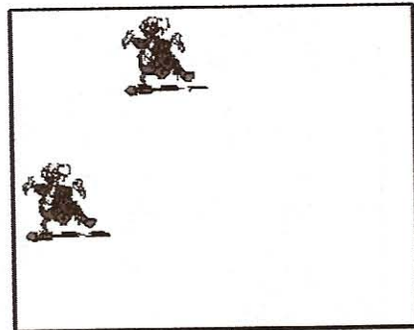
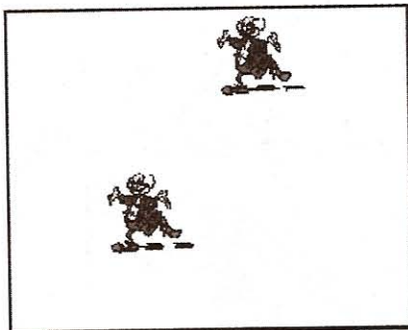
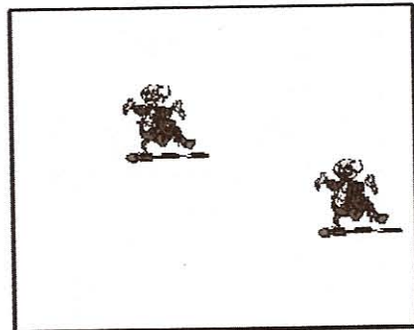
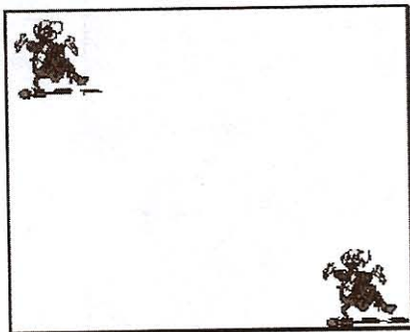
## □ CUADRICULADO □

Fecha:

Tiempo invertido:

Aquí tienes una cuadrícula con números. En los cuadrados que aparecen debajo hay 2 payasos colocados según esos números.  
 ¿En qué posición, en qué número se sitúa cada payaso?

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





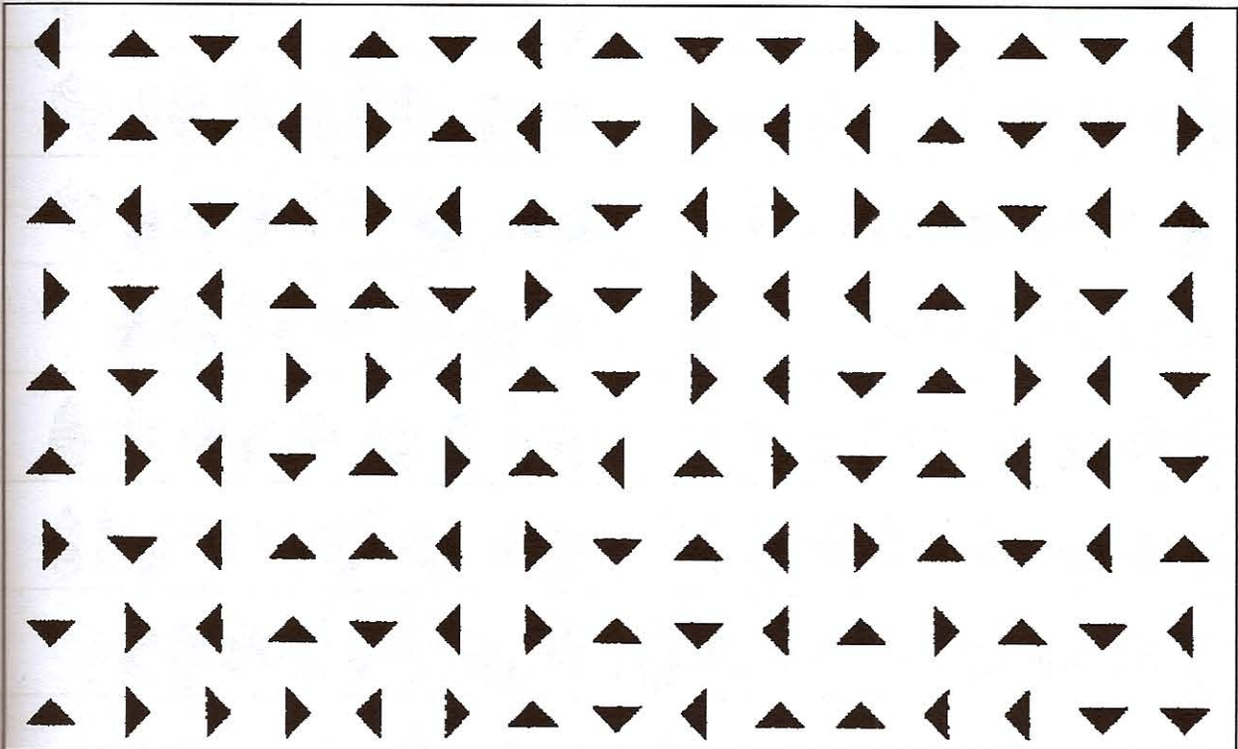
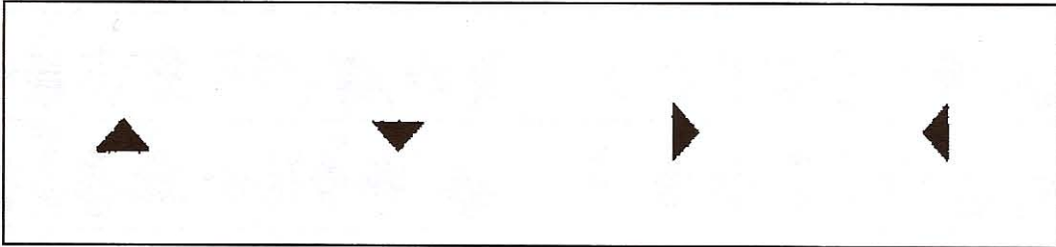
# Flechas sin indios



Fecha:

Tiempo invertido:

Cuenta las flechas que hay que miran hacia arriba, hacia abajo, hacia la derecha y la izquierda, pero sin tacharlas.





# Hojas sin árboles



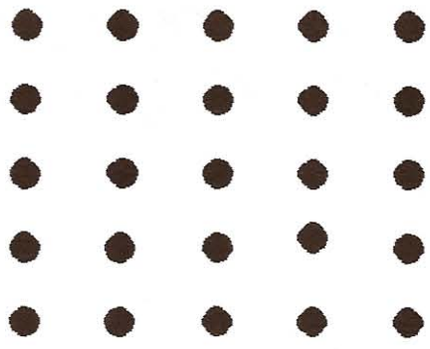
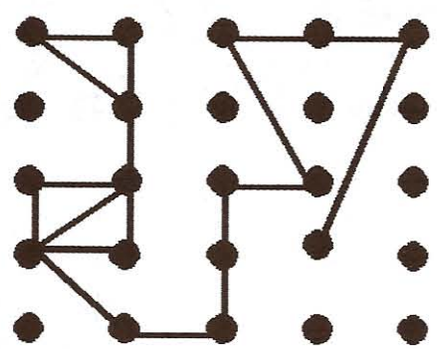
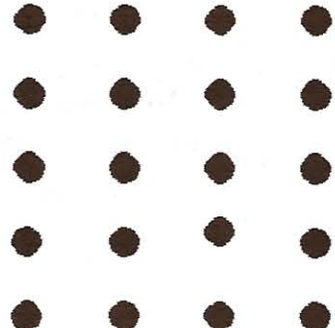
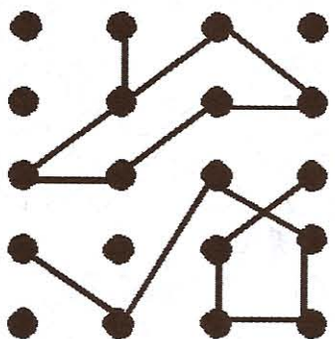
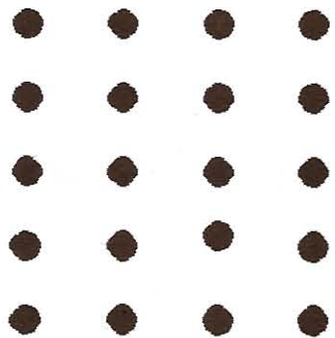
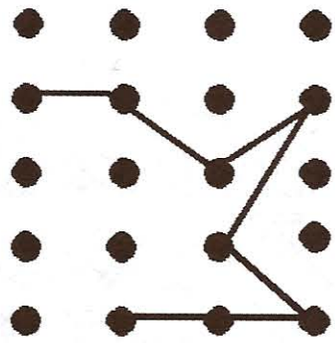
Fecha:	Tiempo invertido:
--------	-------------------

¿Están las mismas hojas en lado derecho que en el lado izquierdo?


# 🔴 PUNTOS CON PUNTOS 🔴

Fecha:	Tiempo invertido:
--------	-------------------

Une los puntos de la derecha según el dibujo de la izquierda.



♠ FLECHAS y FLECHAS ♠

Fecha:	Tiempo invertido:
--------	-------------------

Aquí tienes series de flechas, pero en cada serie hay una flecha distinta de la serie siguiente. Señálala.

1. 

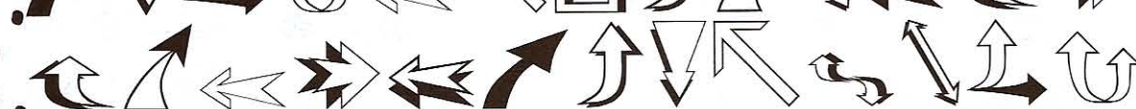
2. 

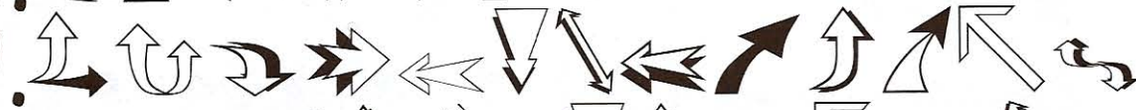
3. 

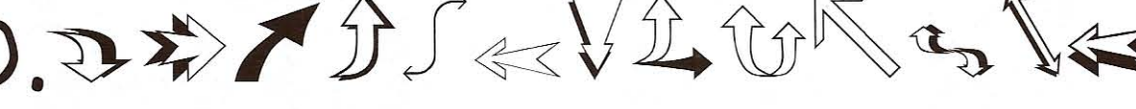
4. 

5. 

6. 

7. 

8. 

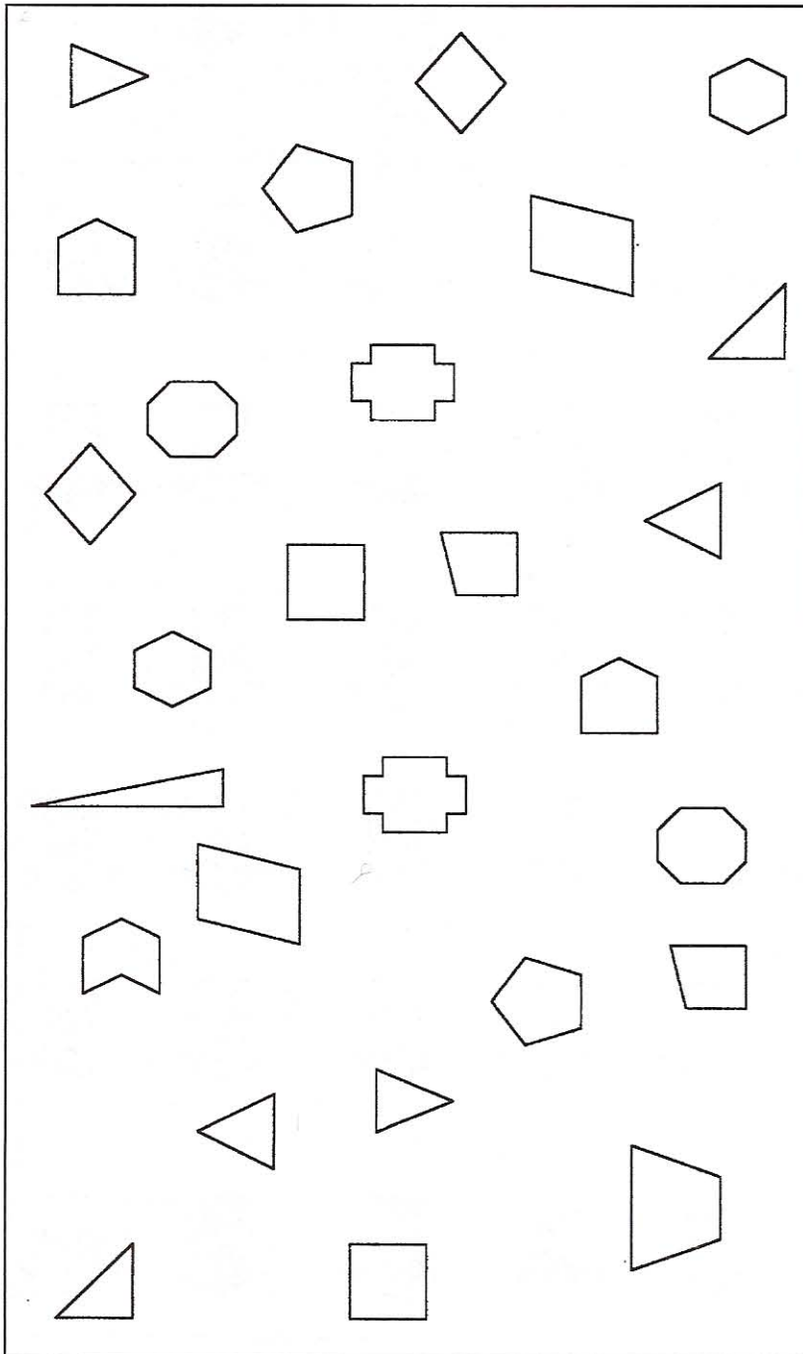
9. 

10. 

FORMAS GEOMÉTRICAS

Fecha:	Tiempo invertido:
--------	-------------------

¿Cuáles de los siguientes dibujos geométricos no tienen pareja?





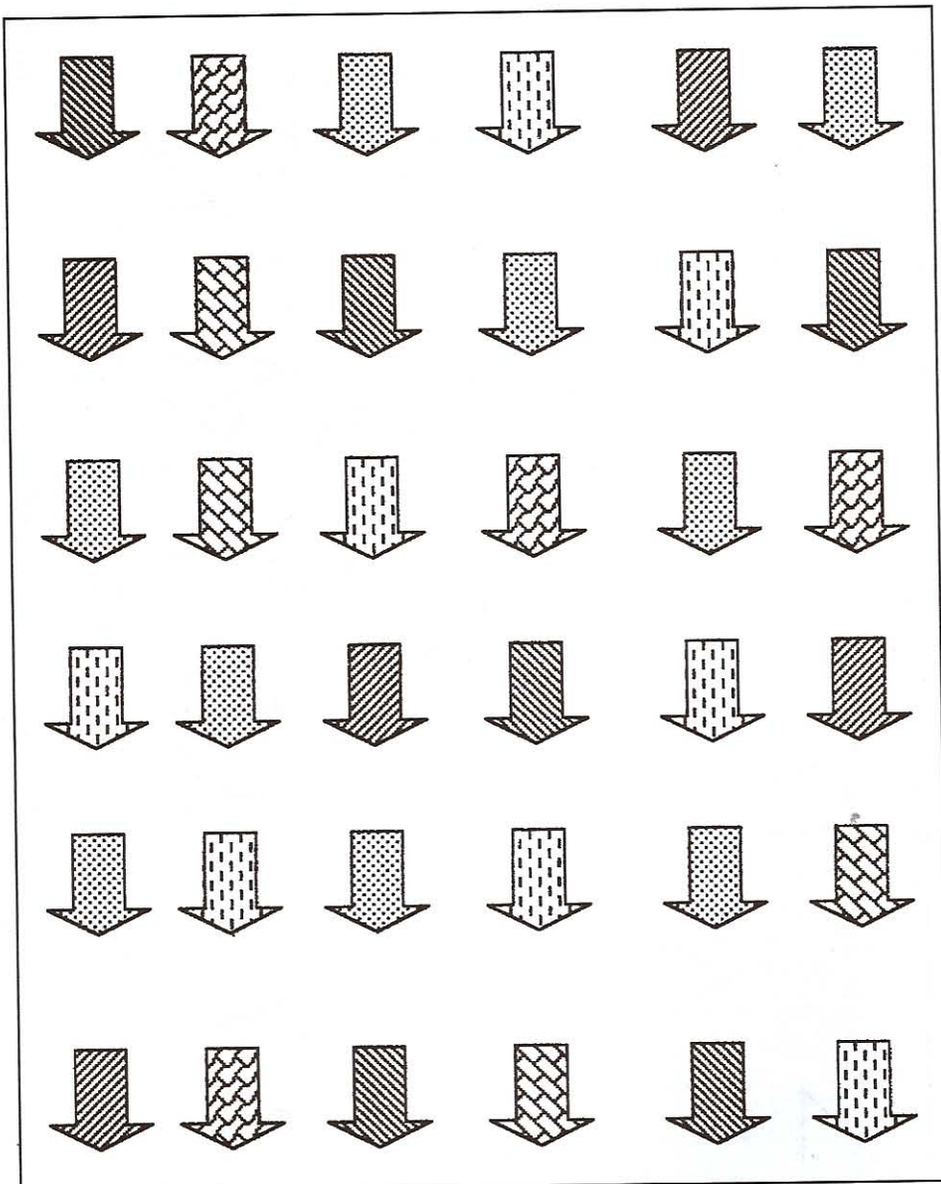
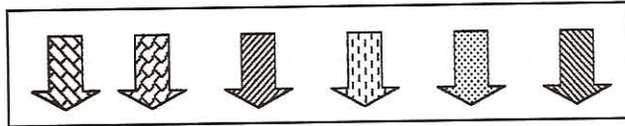
# FLECHAS HACIA ABAJO



Fecha:

Tiempo invertido:

Indica cuántas hay de cada tipo de flecha.





# PARTITURAS MUSICALES



Fecha:

Tiempo invertido:

Comprueba que todos los acordes musicales que se encuentran en la lámina inferior se hallen también en la lámina superior.

→ GRUPOS DE COSAS →

Fecha:

Tiempo invertido:

¿En qué dos grupos de dibujos hay los mismos objetos que en el primer grupo?


🕒 MUCHOS, muchísimos relojes 🕒

Fecha:

Tiempo invertido:

¿En qué grupo de dibujos hay los mismos relojes que en el primer grupo?

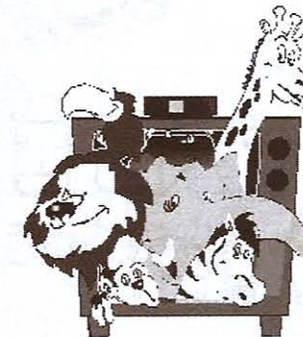
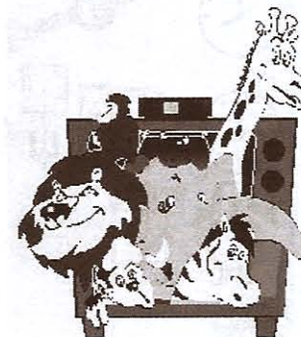

UN pequeño ZOO

Fecha:	Tiempo invertido:
--------	-------------------

Buscar los que sean iguales al modelo.



MODELO

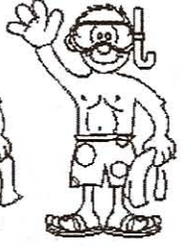
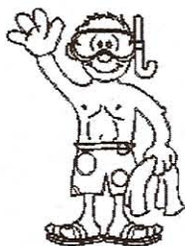
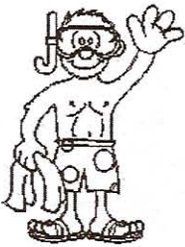


En la playa

Fecha:

Tiempo invertido:

¿Cuál de los 4 de la derecha es igual al modelo de la izquierda?

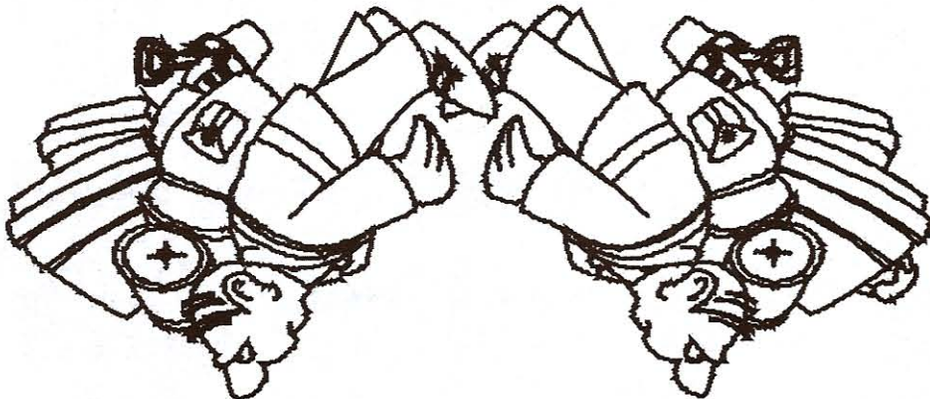
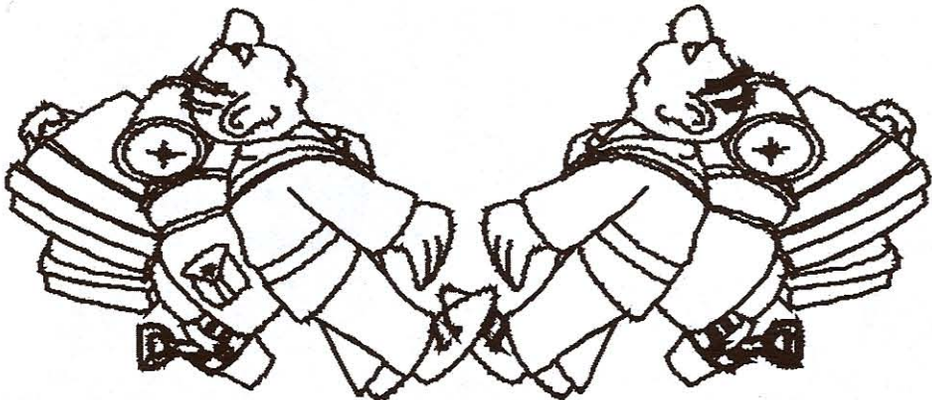


† Gira la cabeza, pero no la página †

Fecha:

Tiempo invertido:

*Sin girar la página, encuentra los 2 iguales y los 2 distintos del modelo del centro. Las diferencias no están en el pelo.*



# SILUETAS Y SOMBRAS

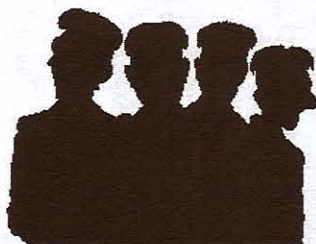
Fecha:

Tiempo invertido:

Encuentra las siluetas que sean iguales al modelo.



MODELO





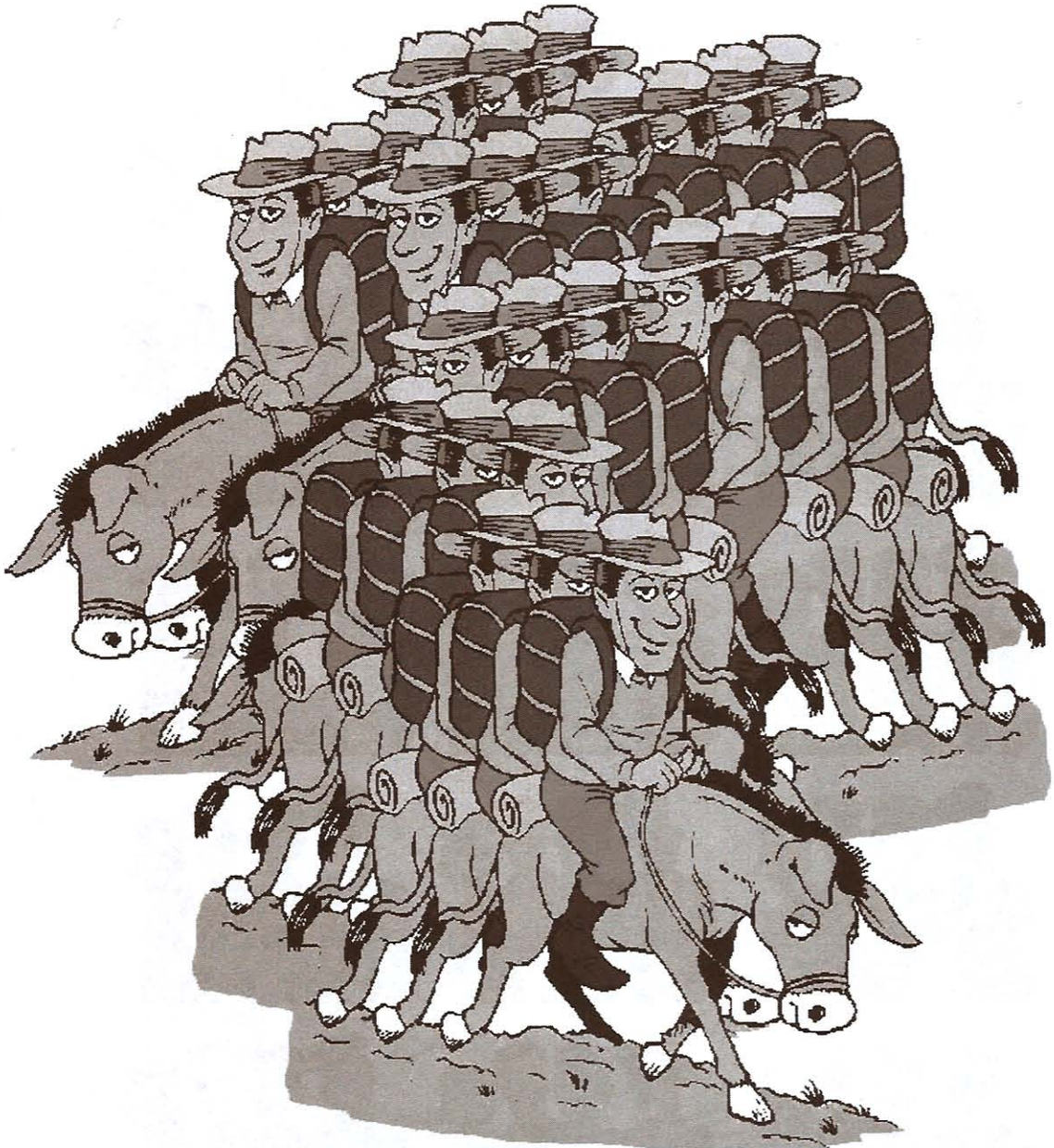
# ¡UF, CUÁNTOS!



Fecha:

Tiempo invertido:

*¿Cuántos jinetes y cuántos burritos eres capaz de contar?*

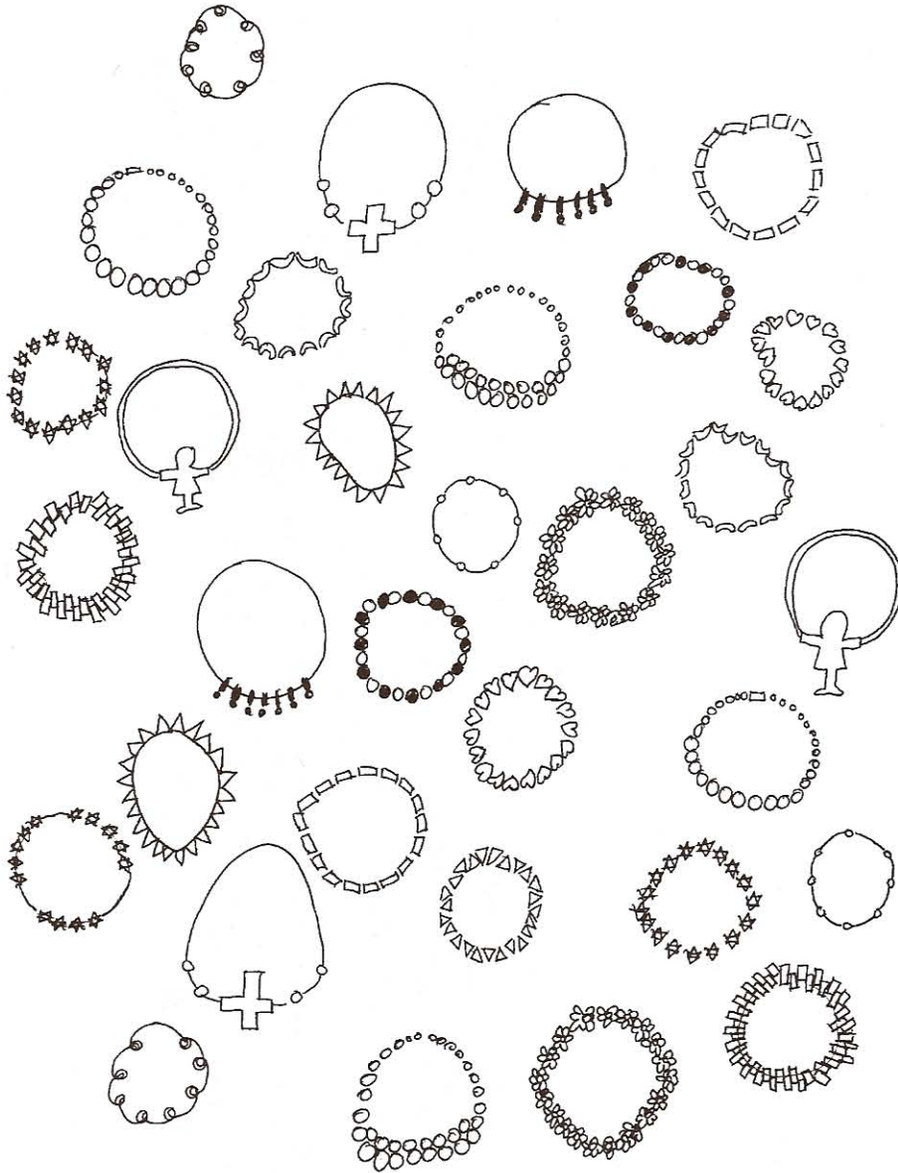


☼ Una de collares ☼

Fecha:

Tiempo invertido:

¿Cuáles no tienen pareja?

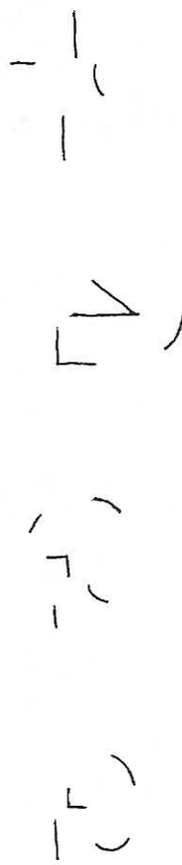
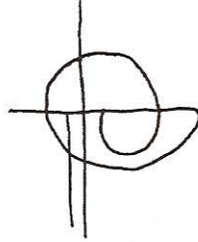
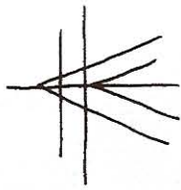
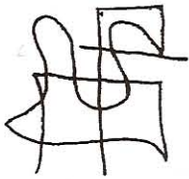


# & TRAZOS ABSTRACTOS &

Fecha:

Tiempo invertido:

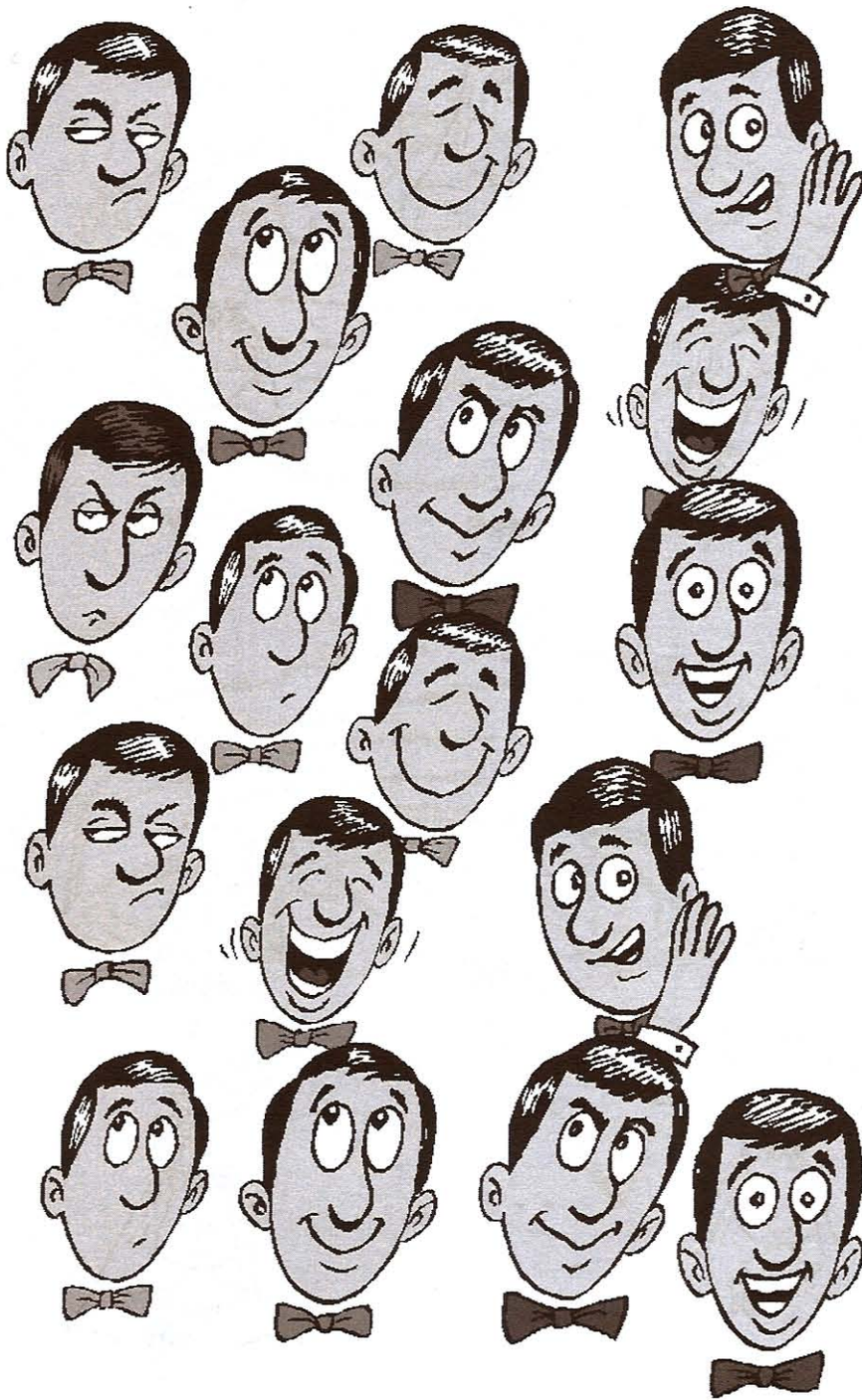
¿Con qué trazos podrías completar el modelo?



↑↑ Sin pareja ↑↑

Fecha:	Tiempo invertido:
--------	-------------------

¿Alguien no tiene pareja?

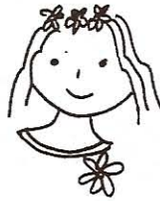


✍ Un dibujo hecho poco a poco ✍

Fecha:

Tiempo invertido:

¿Qué orden ha seguido el dibujante para realizar el dibujo?

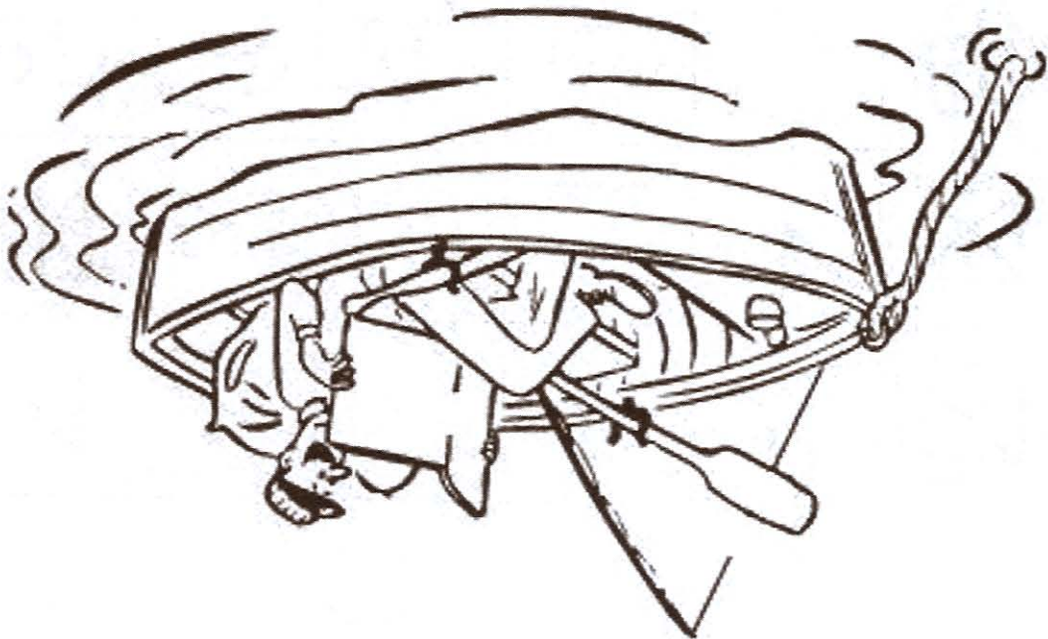


c Al derecho y al revés c

Fecha:

Tiempo invertido:

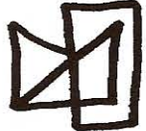
*Sin girar la página descubre las 5 diferencias*



mp TRAZOS RAROS mp

Fecha:	Tiempo invertido:
--------	-------------------

¿Con qué trazos podrías completar el modelo?

Formas y números

Fecha:

Tiempo invertido:

Aquí tienes letras y números de 5 distinta formas. Por ejemplo el número uno que puede escribirse: . Tu misión consiste en redondear de un color los números 1 a 5 de la misma forma, en redondear con otro color los números de otra forma y así hasta completar las cinco formas diferentes de números.



**AEIOU Formas y letras AEIOU**

Fecha:

Tiempo invertido:

Debes hacer lo mismo que en el ejercicio anterior, pero ahora tu misión consiste en redondear de un color no los números sino las 5 formas de letras vocales desde la "a" a la "u" utilizando cinco colores diferentes.

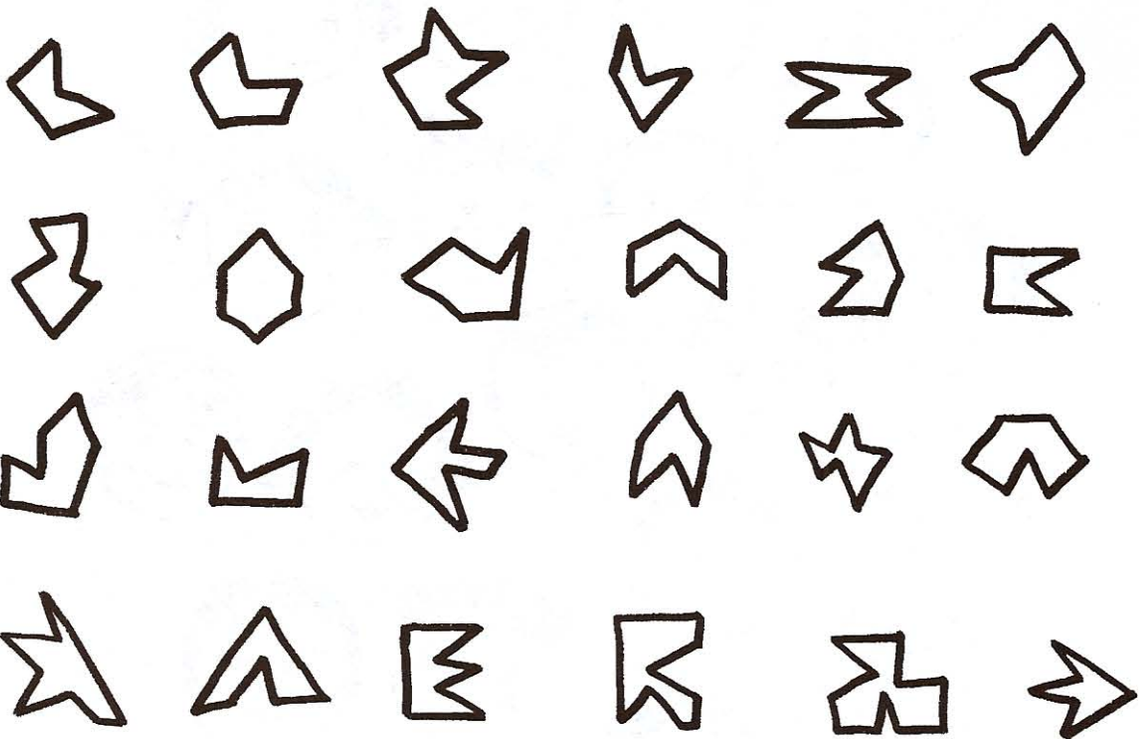


◆ 6 lados ◆

Fecha:

Tiempo invertido:

Colorea, con el color que más te guste, siempre que la figura tenga 6 lados.



Las caras de Marina

Fecha:

Tiempo invertido:

¿Cuál es la cara que no se repite?

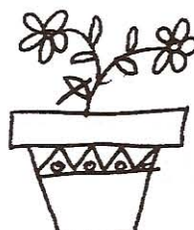
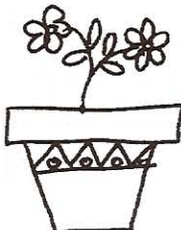
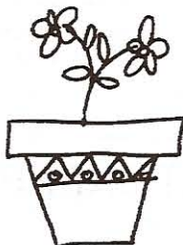
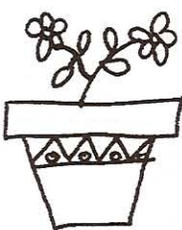
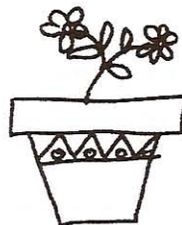
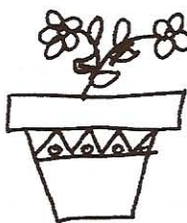
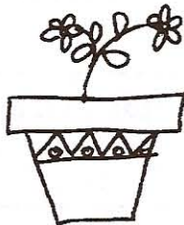
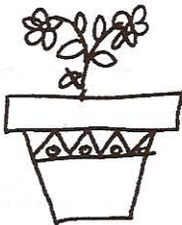
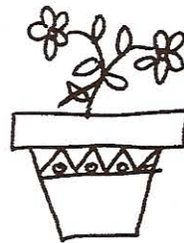
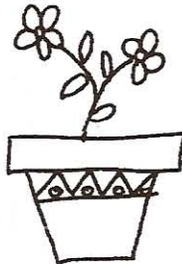
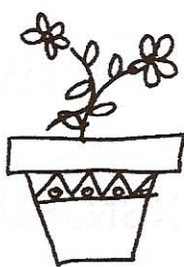
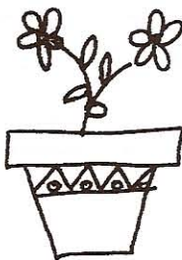
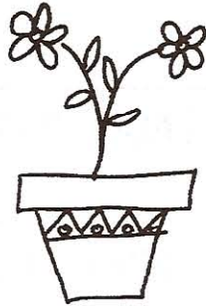


## ☞ De flores y macetas ☞

Fecha:

Tiempo invertido:

En las flores que sean distintas al modelo superior, tacha el elemento que sobre o dibuja el elemento que falte.



☰ Escritura en espejo ☰

Fecha:	Tiempo invertido:
--------	-------------------

*Relaciona con una flecha cada palabra de la izquierda con aquella de la derecha que sea la misma pero que está escrita al revés.*

ABTLVSTAN	NALVUTLSA
AVKLTSTNN	NNTSTLKVA
ASLTUVLAN	NALCBKMMA
AMMKBCLAN	NAXSÑJEUA
AKPFKOTAN	NATSVLTBA
ALBGLPUAN	NAUPLGBLA
ATCHMKVAN	NAWRNIDSA
ASDINRWAN	NAVKMHCTA
AUEJÑSXAN	NATOKFFPKA



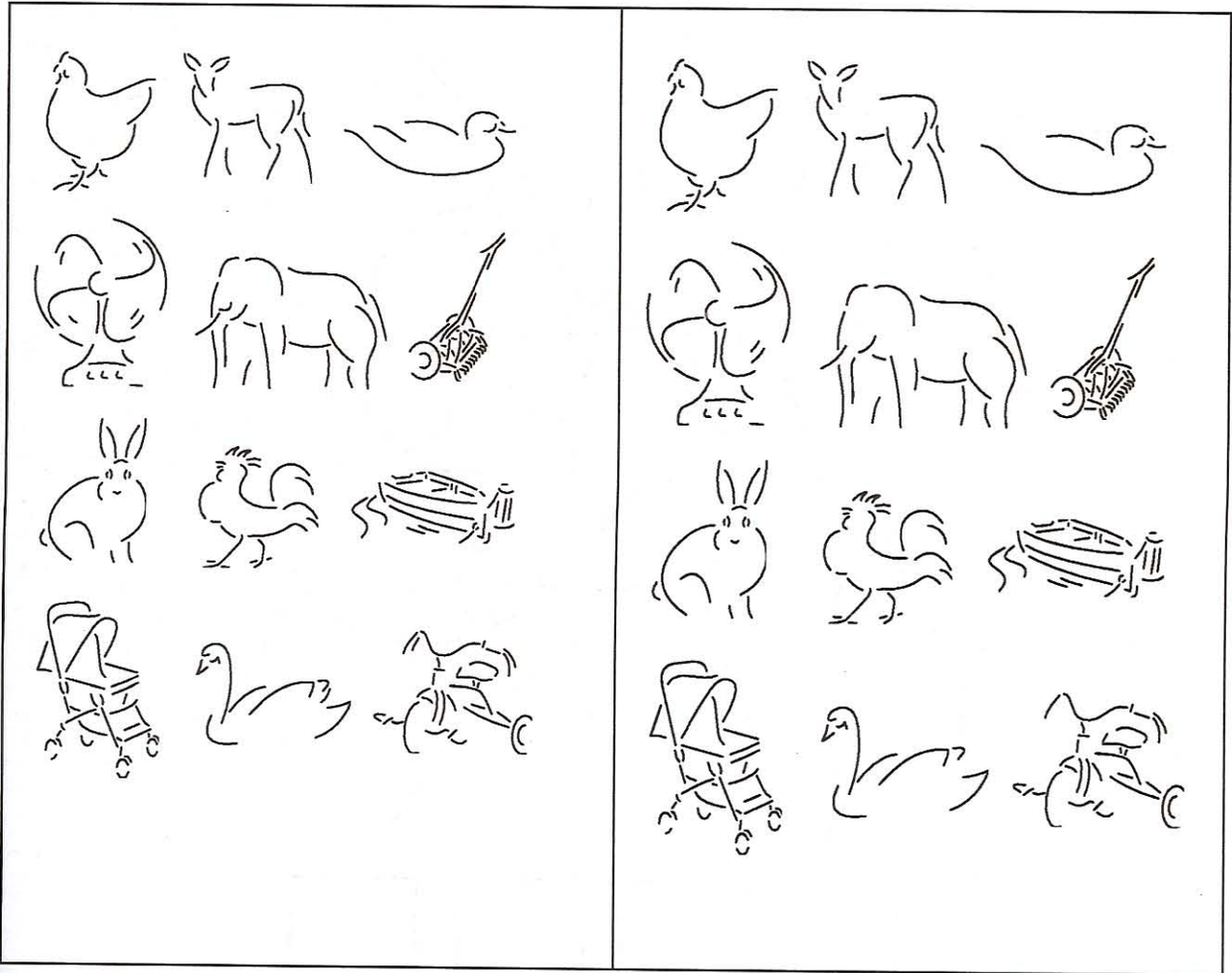
# SILUETAS DIFERENTES



Fecha:

Tiempo invertido:

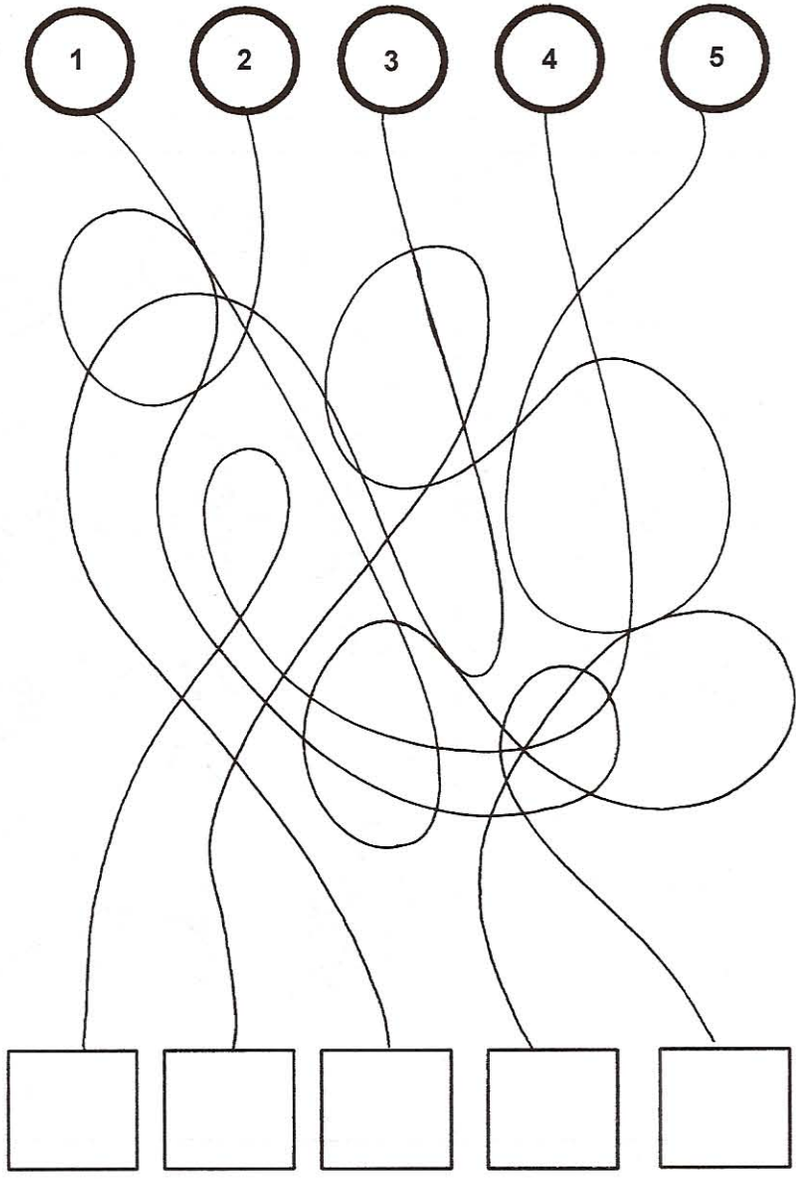
Estas dos láminas de siluetas tienen 5 diferencias



# Laberinto de caminos

Fecha:	Tiempo invertido:
--------	-------------------

¿Eres capaz de encontrar el camino de cada número sólo con la vista?



## ⌘ Sopa de letras ⌘

Fecha:	Tiempo invertido:
--------	-------------------

¿Cuántas veces está escrita la palabra ROSA en esta sopa de letras?

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

 Uno detrás del otro dibujo 

Fecha:	Tiempo invertido:
--------	-------------------

Subraya siempre que veas estos cinco dibujos en este orden.





# Parejas de caras



Fecha:

Tiempo invertido:

*¿Qué cara no tiene pareja?*



 **Poniendo orden** 

Fecha:	Tiempo invertido:
--------	-------------------

*Distribuye las siguientes palabras en función de los grupos de vocales que contenga en el mismo orden.*

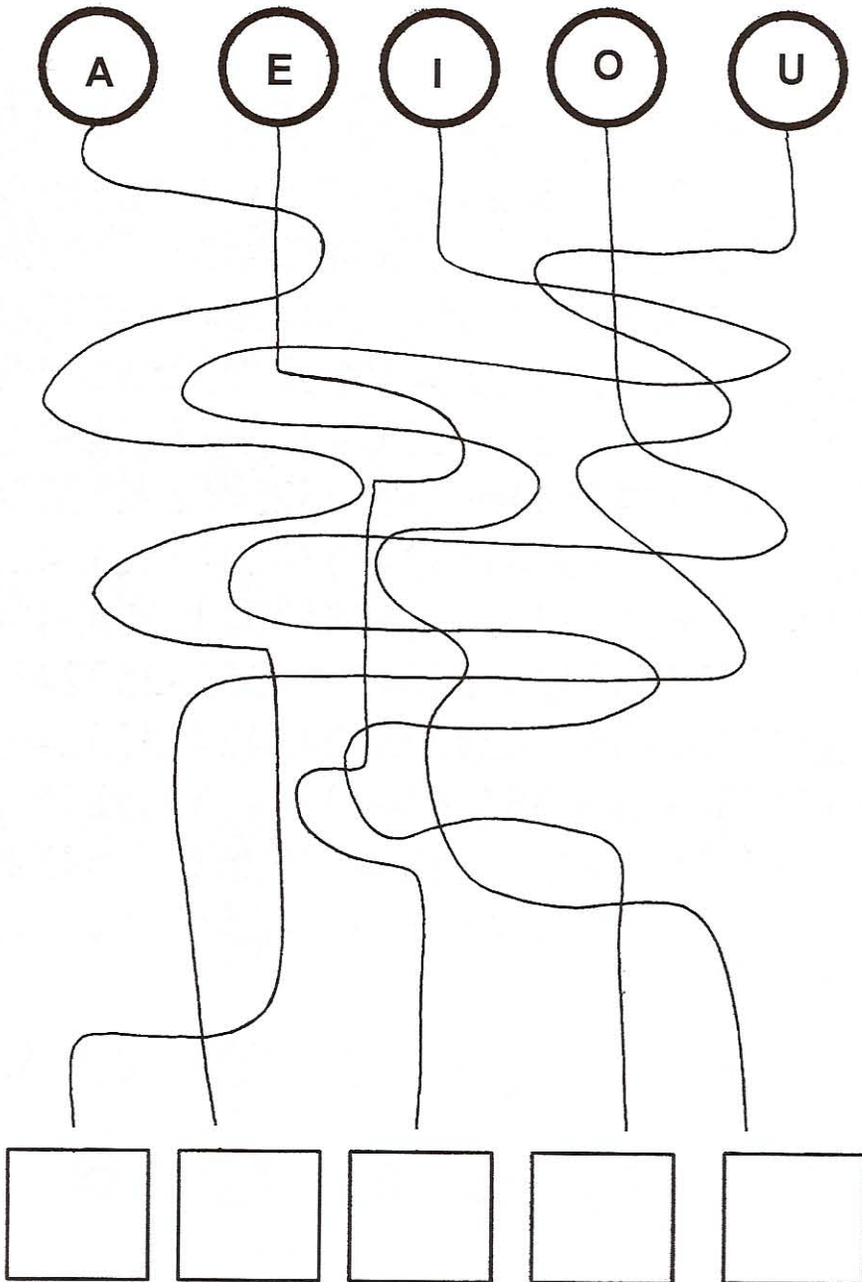
- |       |      |       |      |        |        |       |
|-------|------|-------|------|--------|--------|-------|
| libro | nena | feo   | seca | flores | boca   | vaso  |
| niño  | beso | rema  | mola | morse  | paso   | poder |
| moca  | dedo | reza  | vino | loba   | correr | busco |
| cocer | caco | tonta | peca | pico   | mico   | pelma |
| loca  | bote | gamo  | majo | mole   | tanto  | presa |
| tino  | mona | mojar | tela | dote   | morsa  | favor |
| dado  | rezo | sino  | paco | pose   | fresco | caso  |

io	ea	eo	oa	oe	ao

∇ Caminos de letras ∇

Fecha:	Tiempo invertido:
--------	-------------------

¿Eres capaz de encontrar el camino de cada letra sólo con la vista?



## 4235 Cuatro, dos, tres y el cinco 4235

Fecha:	Tiempo invertido:
--------	-------------------

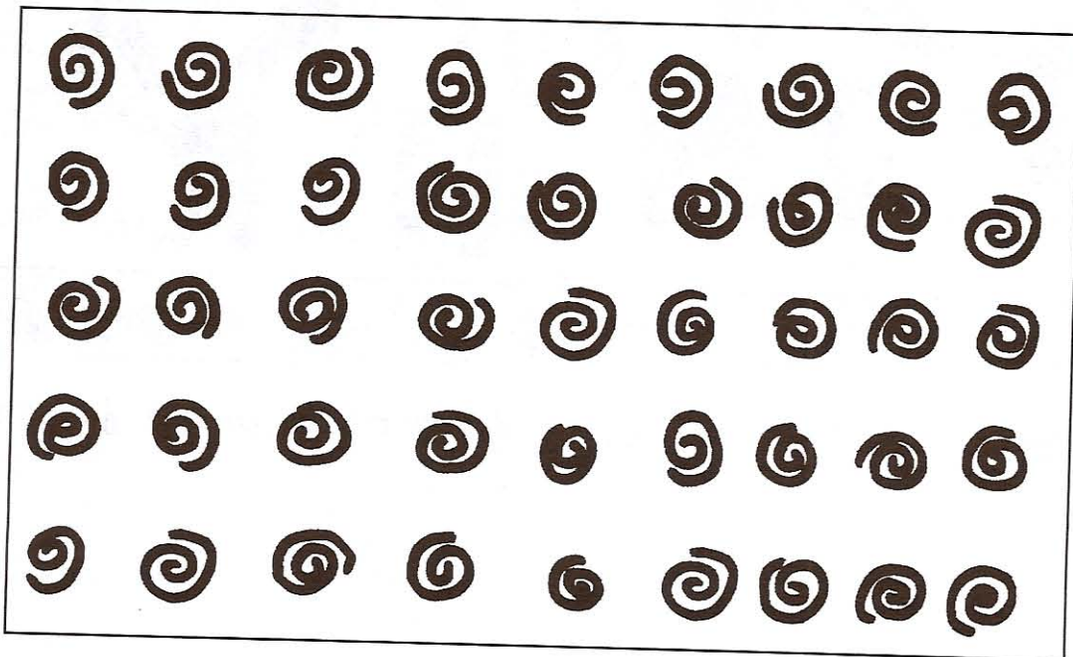
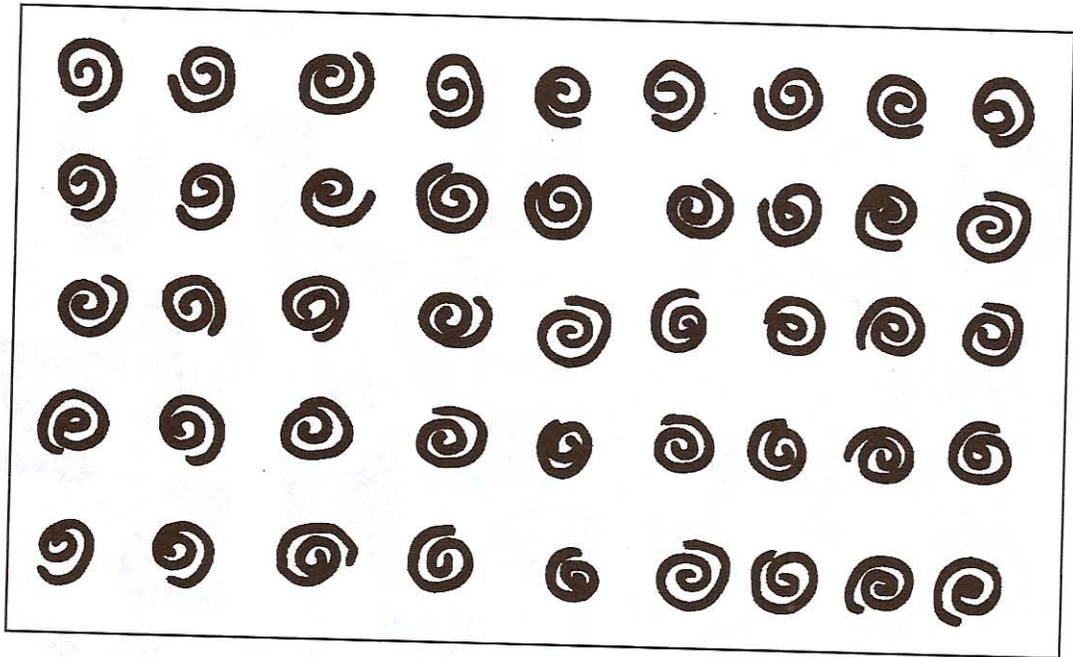
Remarca siempre que veas estos cuatro números en esta disposición 4235 de izquierda a derecha.

364523635423546352435423462352635453624354465344  
 326423525343562534263356253445365342526354426535  
 335262522334352635265535524254435454253345253645  
 342535342535325324234345343425242325324243534251  
 423423515511423124352453425343544354235435343544  
 444444353452432334453424352525234525252524354435  
 243522434354342524354435324353425435243424424235  
 525354625234352625344535262535362423533456452424  
 323534534235453425542352434252435242532434252424  
 345332442352534243332424235524343443232442354454  
 323434354454354435243544444435342534522543535532  
 442423552535462523435262534453526253564524243235  
 34534235453425542352434252435242532

\* Dándole vueltas \*

Fecha:	Tiempo invertido:
--------	-------------------

Comprueba que las espirales del recuadro de arriba son exactamente las mismas que en el recuadro de abajo.

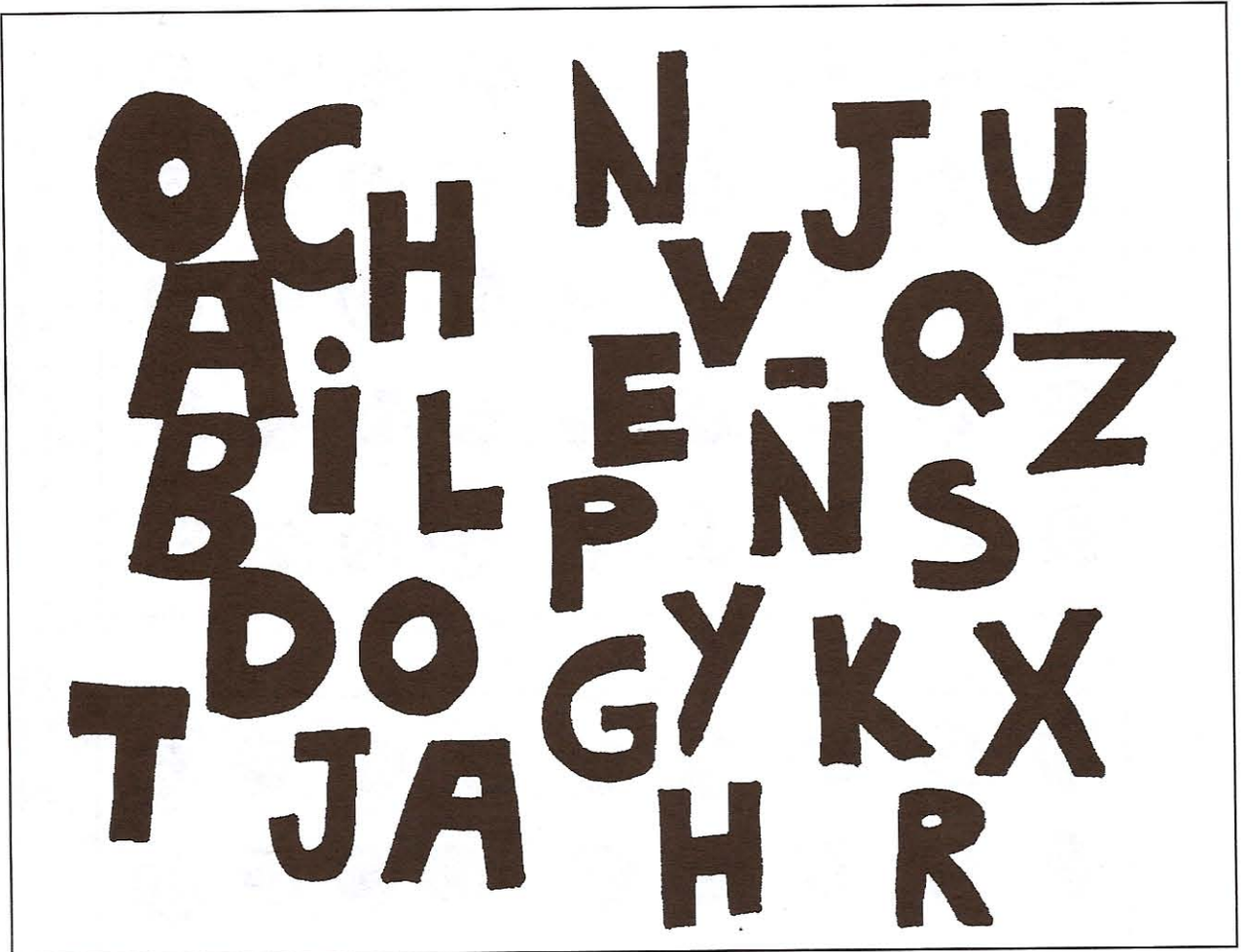


**A** Dos Preguntas **L**

Fecha:

Tiempo invertido:

1. ¿Cuáles son las cuatro letras que se repiten?:



2. ¿Cuáles son las tres letras del abecedario que faltan?:



# Algunos más



Fecha:

Tiempo invertido:

¿Cuál de estos 5 objetos es el que abunda más?



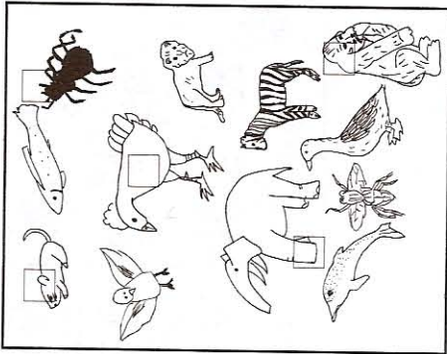




# SOLUCIONARIO



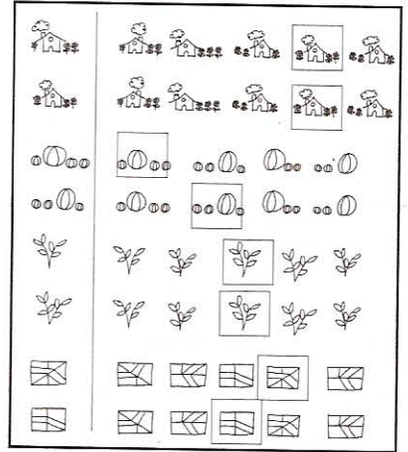
página 2



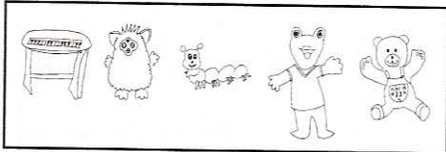
página 10: Las letras que faltan son por este orden:  
R-O-L-X-O-I-M-P-I-M

página 11: Hay 7 paraguas cerrados y 9 abiertos.

página 12



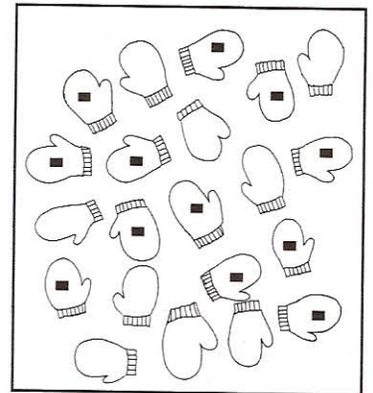
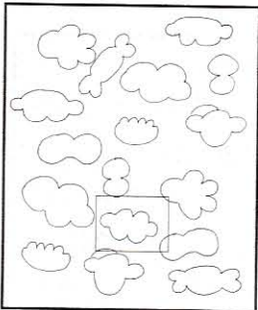
página 3



4-5-4-4-5

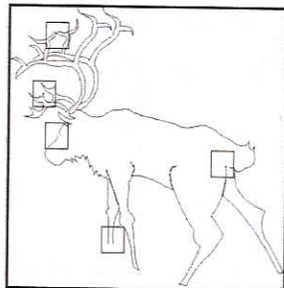
página 13: aquí tienes señalados los guantes de la mano izquierda.

página 4

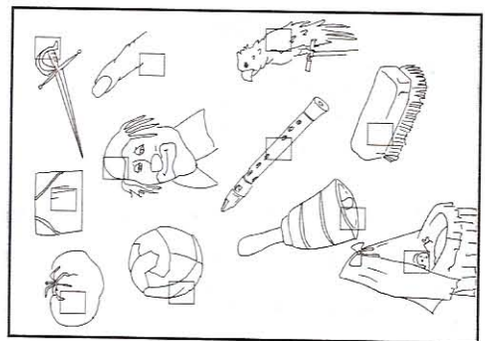


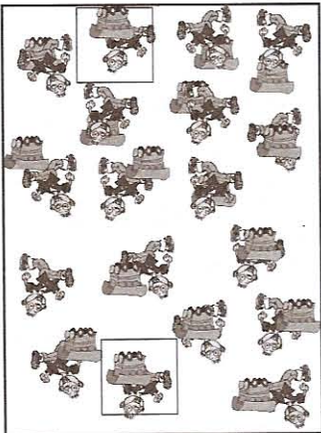
página 6: La tercera pieza de cada puzzle es la que no pertenece.

página 9

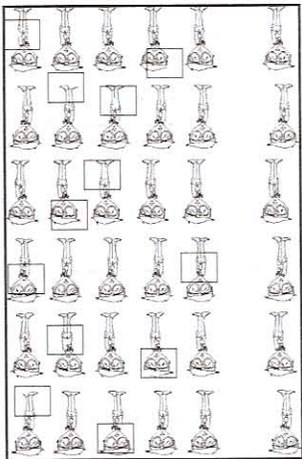


página 14



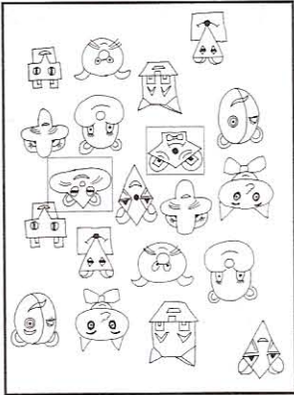


Página 98

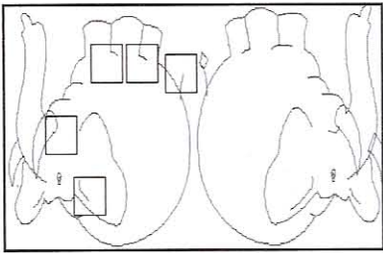


Página 99

Página 27: Hay más hojas en el cuadro inferior

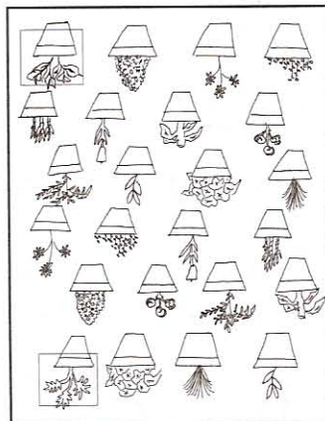


Página 88



Página 29

Página 12: Las letras que están en los cuadros por este orden R-I-O-R-I-C-I

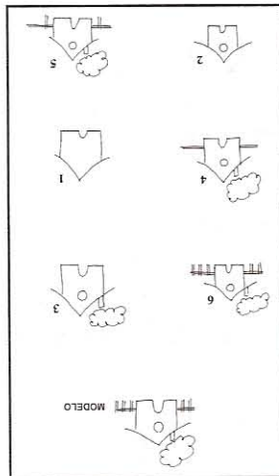


Página 15

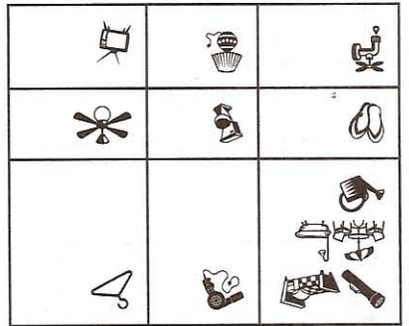
Página 61



Página 17



Página 23



Página 24: El quijote diferente es el de abajo, el que está cabeza abajo. Tienen diferentes partes del brazo y la empuñadura de la espada.

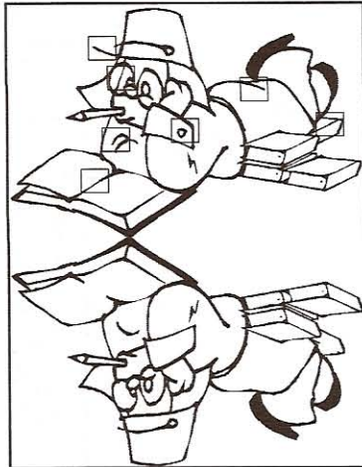


página 44

AAE BCQRRTÑP ISN ANA  
 PTMLIS RRS POLA EEN IOPTL  
 MRMON MNAEIVIOLL CLUARAEA  
 NCIARAGEA LVEA BVXYZTLF  
 PQ SI YO QUEVIAR A RAROME  
 LE ROEDANORT EIMPR OLIEUN  
 CRPATAEA BLCAAN ANUNUQE  
 ON QEIRVO RALLO ASM OLARE  
 YAZTCLXZYP BCPQTUVE ENET  
 SRPNAAIO PQWEEUÑ IULSON  
 SAPIENS TENS CLABXTLMYSO  
 BFIKLNQTYWYHL ANTP  
 MRN Y CBLL RZD Y RBIO  
 BFJMHTWZ JLPQAAQIF  
 WSRRFHIKS MN ÑBFIIIOF

página 45: el que más se repite es el muñeco sonriente, que se repite 6 veces.

página 47



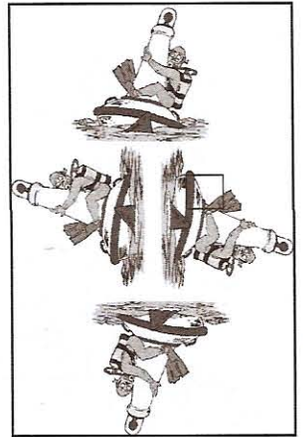
página 48: Marina es la que más se repite (8 veces).  
 Marina lleva el globo en su mano izquierda.

página 49: Se repiten todos los relojes.

página 50: debes haber indicado 16 letras "as".

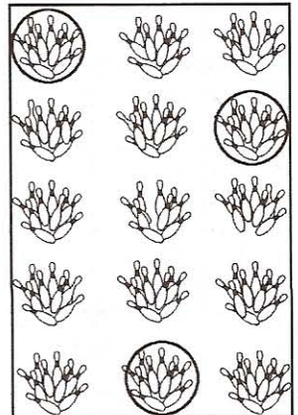
página 52: el reloj que no se repite es aquél que marca las 11h.15m.

página 53

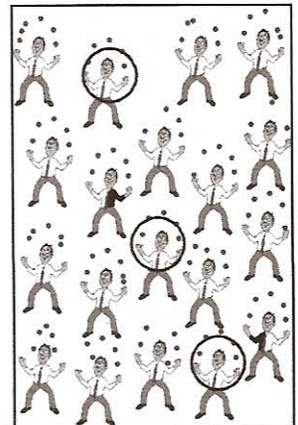


página 54: Había una vez una bruja mala y una bruja buena. La bruja mala vivía en un Castillo tenebroso y la bruja buena vivía en una casita de cristal.

página 55



página 56



página 57

5-6-6-4-6



página 58: Las posiciones son

1 y 16	6 y 12
3 y 10	2 y 9
7 y 10	8 y 14

página 59

36-33-30-36

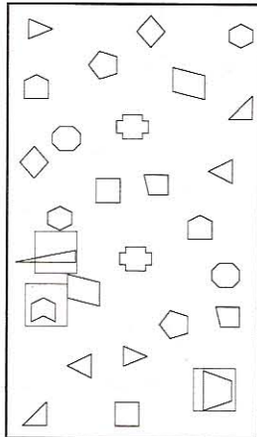


página 60: Las respuestas son SÍ-NO-SÍ-NO-NO-SÍ-NO-SÍ-NO-NO

página 62:



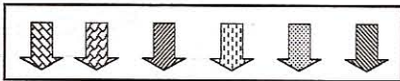
página 63



página 64

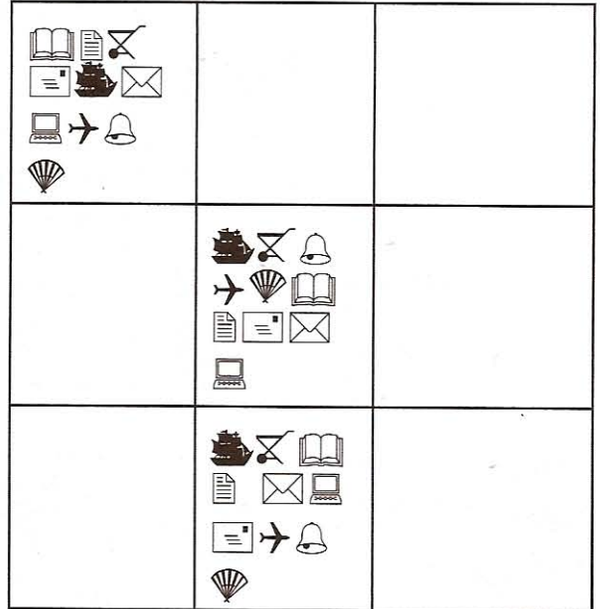
4-4-5-8-9

-6

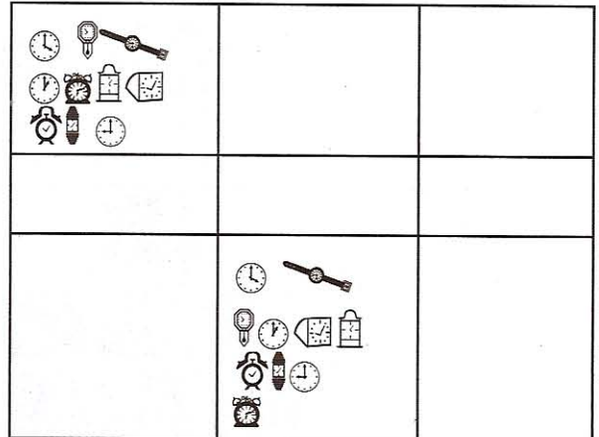


página 65: El último acorde está en el recuadro inferior pero no en el superior.

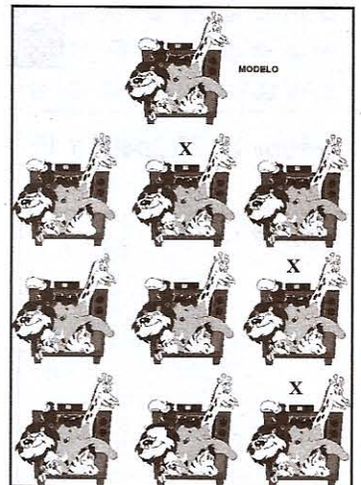
página 66



página 67



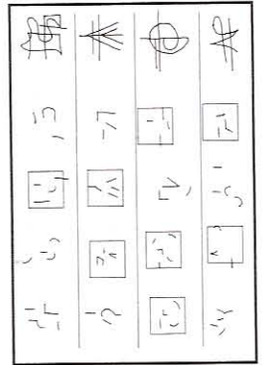
página 68



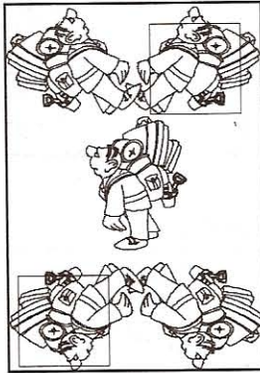
página 69



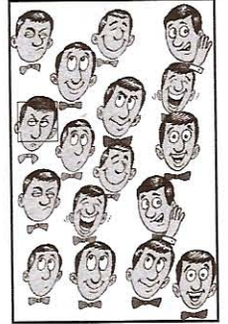
página 74



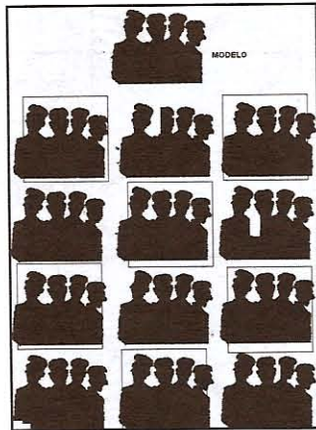
página 70 (Los marcados son los que son distintos)



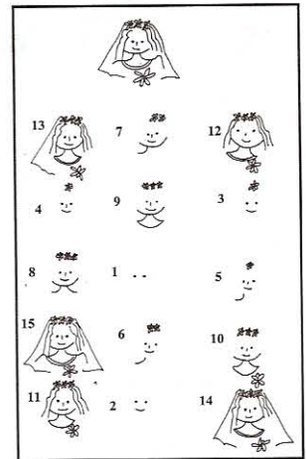
página 75



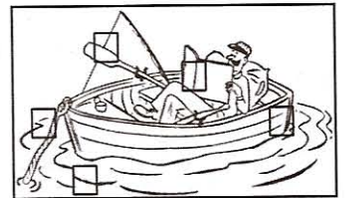
página 71



página 76

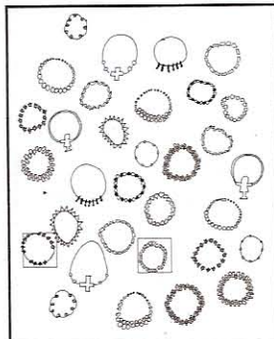


página 77

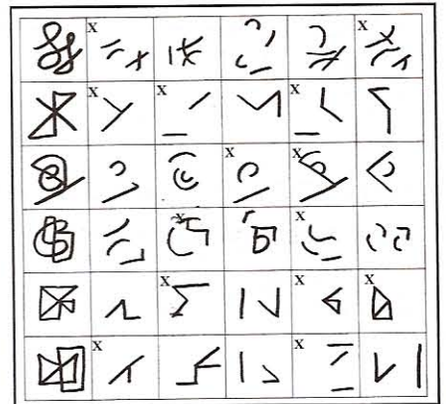


página 72: 25 jinetes y 14 burritos

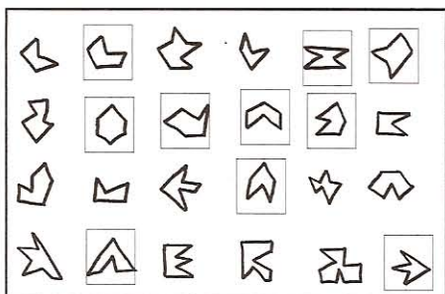
página 73



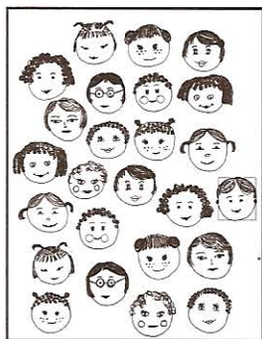
página 78



página 81



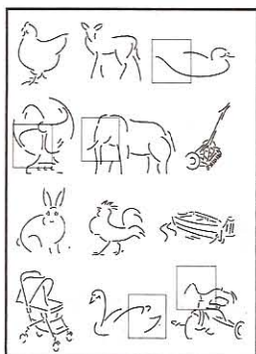
página 82



página 84

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

página 85



página 86: el orden de llegada de los caminos es 4-5-3-1-2

página 87

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

página 89

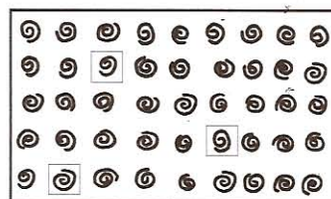


página 90

io	ea	eo	oa	oe	ao
libro	nena	beso	moca	cocer	dado
niño	etc.	dedo	loca	bote	caco
tino		rezo	mona	etc.	etc.
etc.		etc.	etc.		

página 91: el orden de llegada de los caminos es A-U-E-O-I

página 93



página 94:

Las 4 letras que se repiten son A-O-H-J y las tres letras que faltan son F-M-W.

página 95: