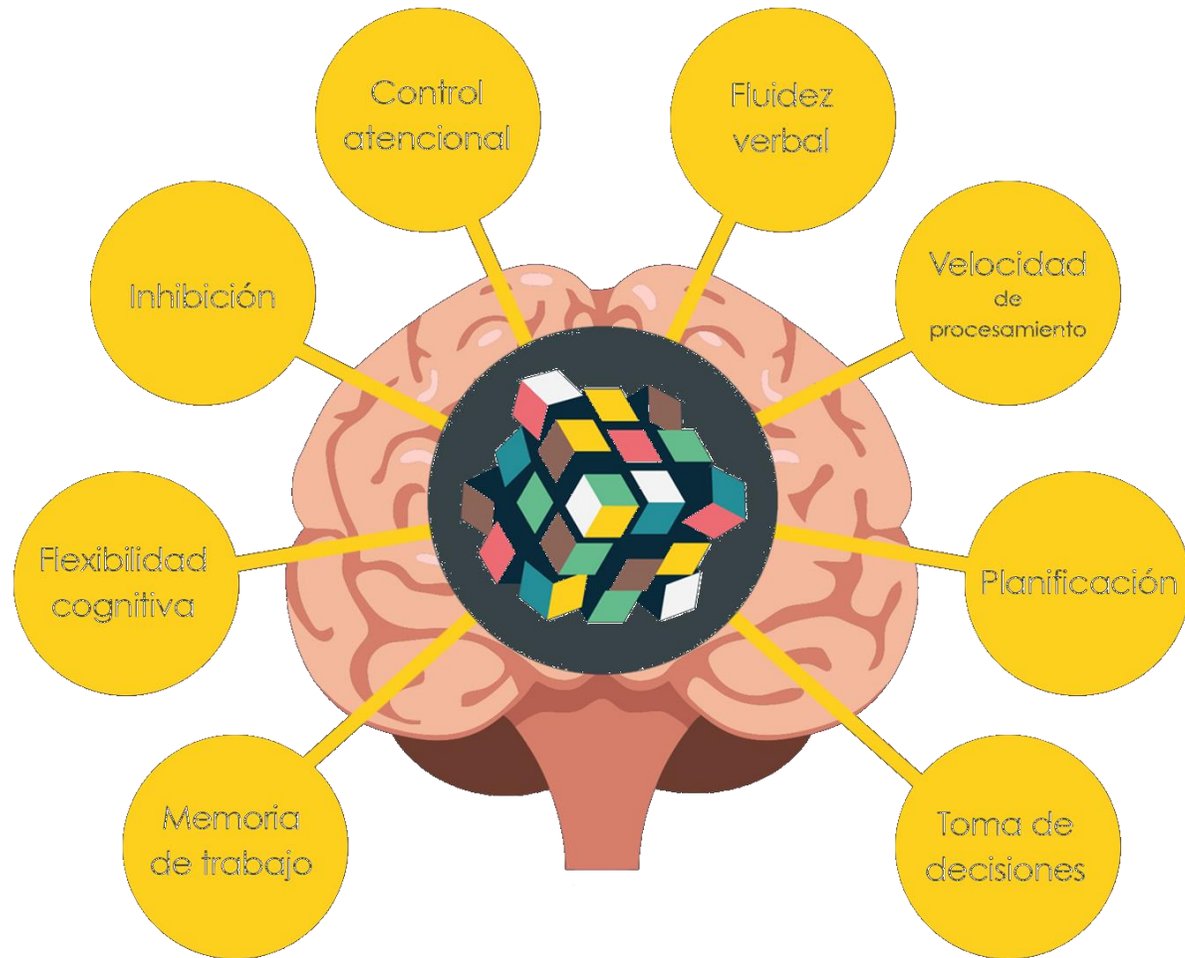
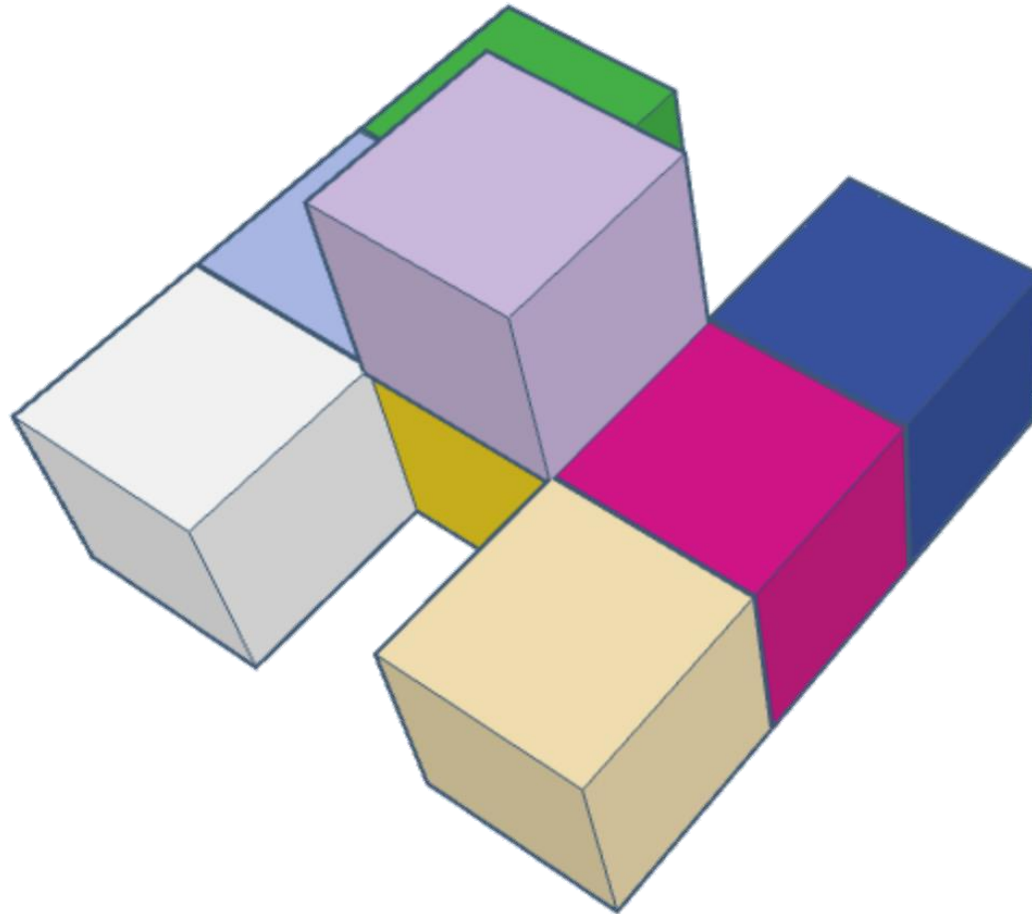


# Funciones ejecutivas



Cuaderno 400 págs..

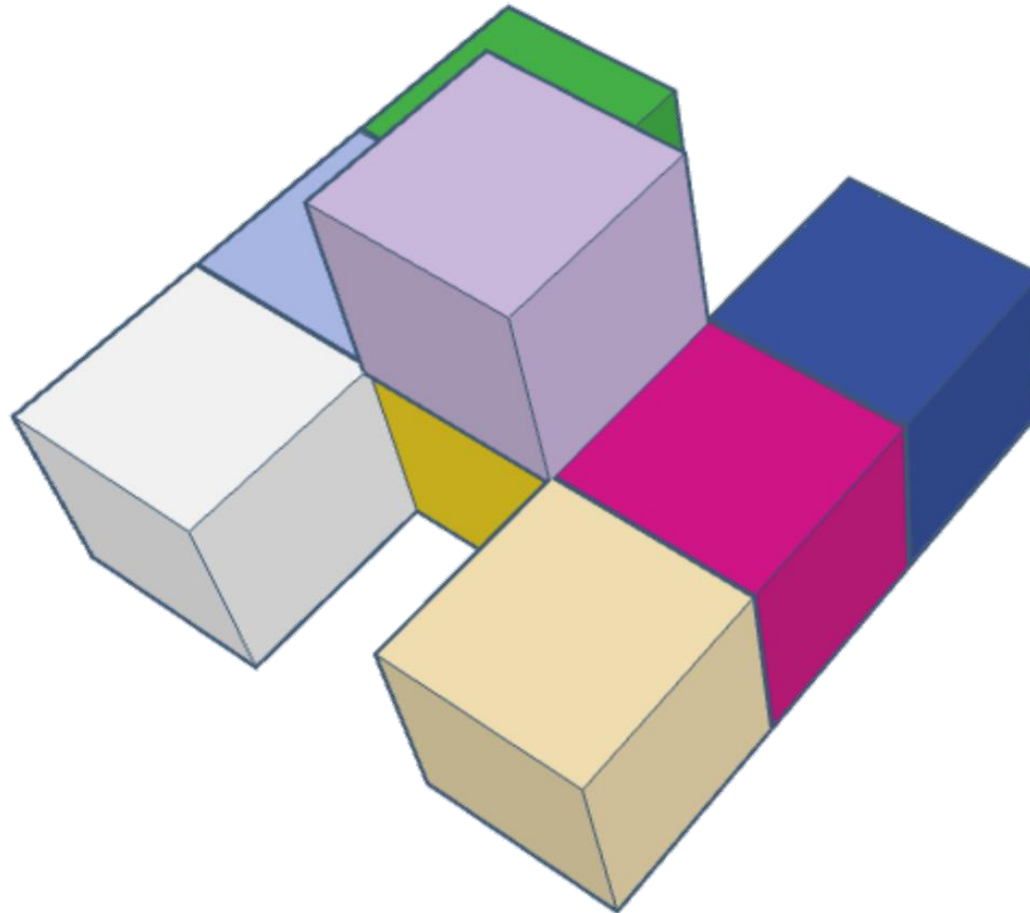
Indica la cantidad de cubos que hay en el dibujo



Hay \_\_\_\_\_ cubos

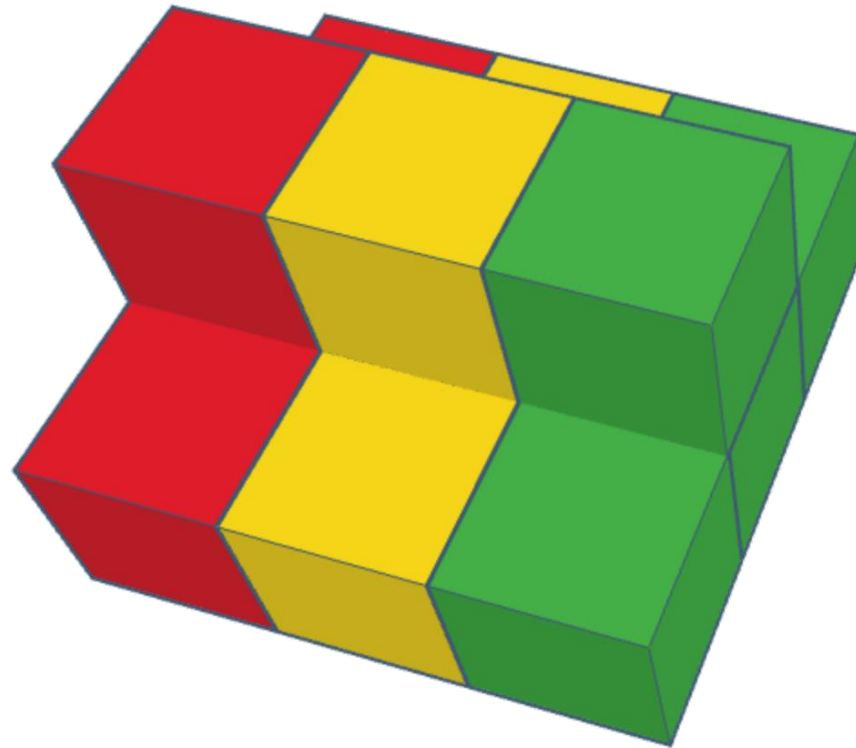
Indica la cantidad de cubos que hay en el dibujo

SOLUCIÓN



Hay 8 cubos

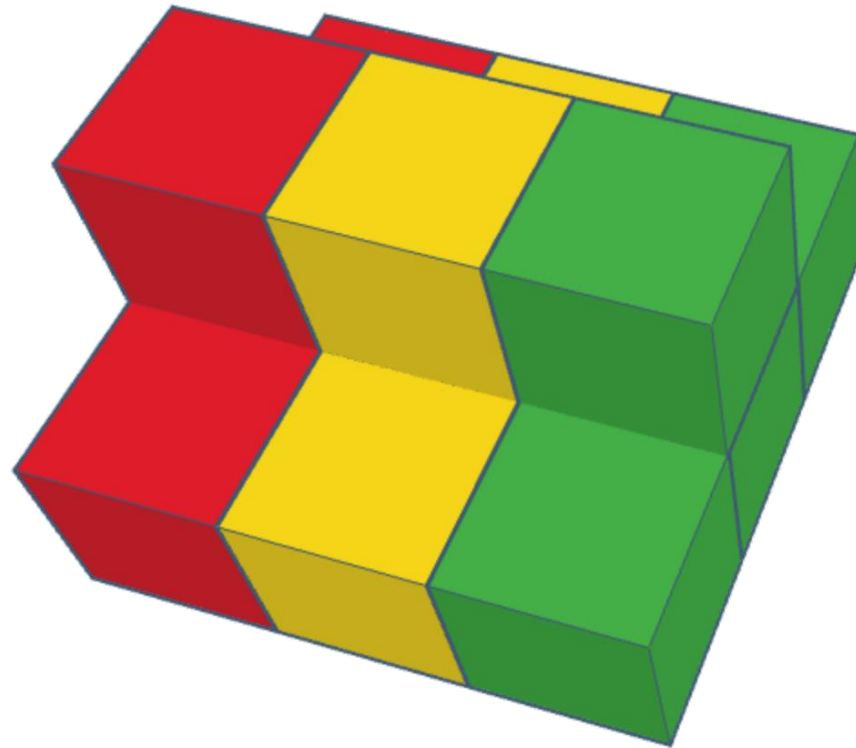
Indica la cantidad de cubos que hay en el dibujo



Hay \_\_\_\_\_ cubos

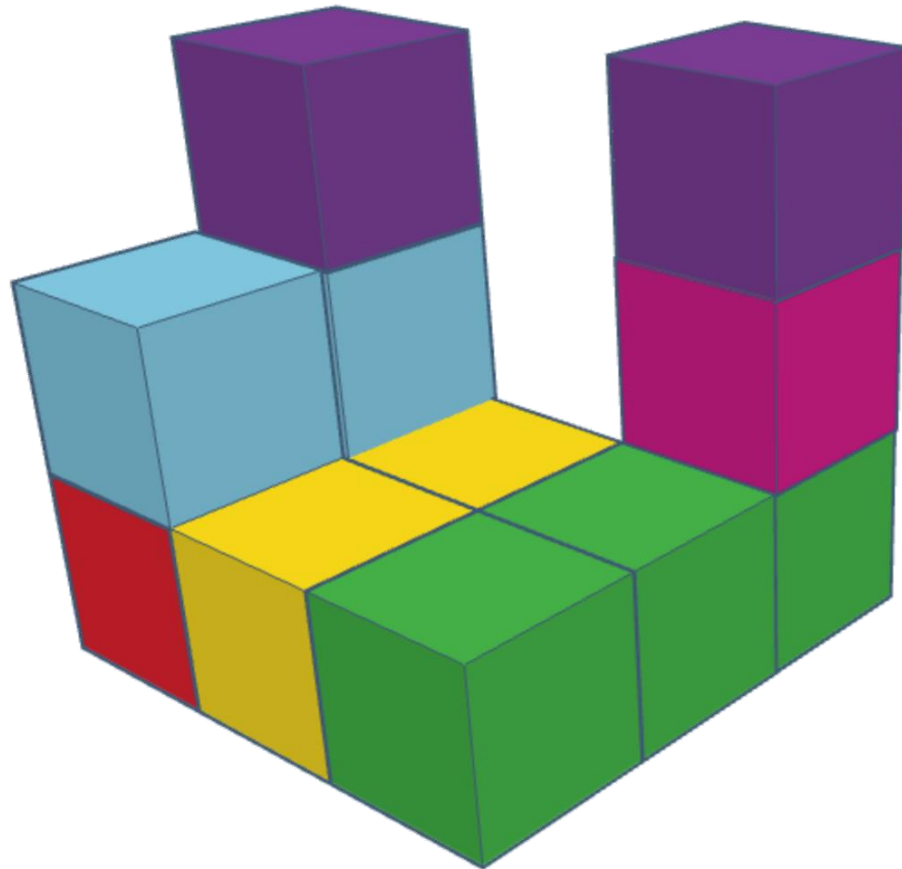
Indica la cantidad de cubos que hay en el dibujo

SOLUCIÓN



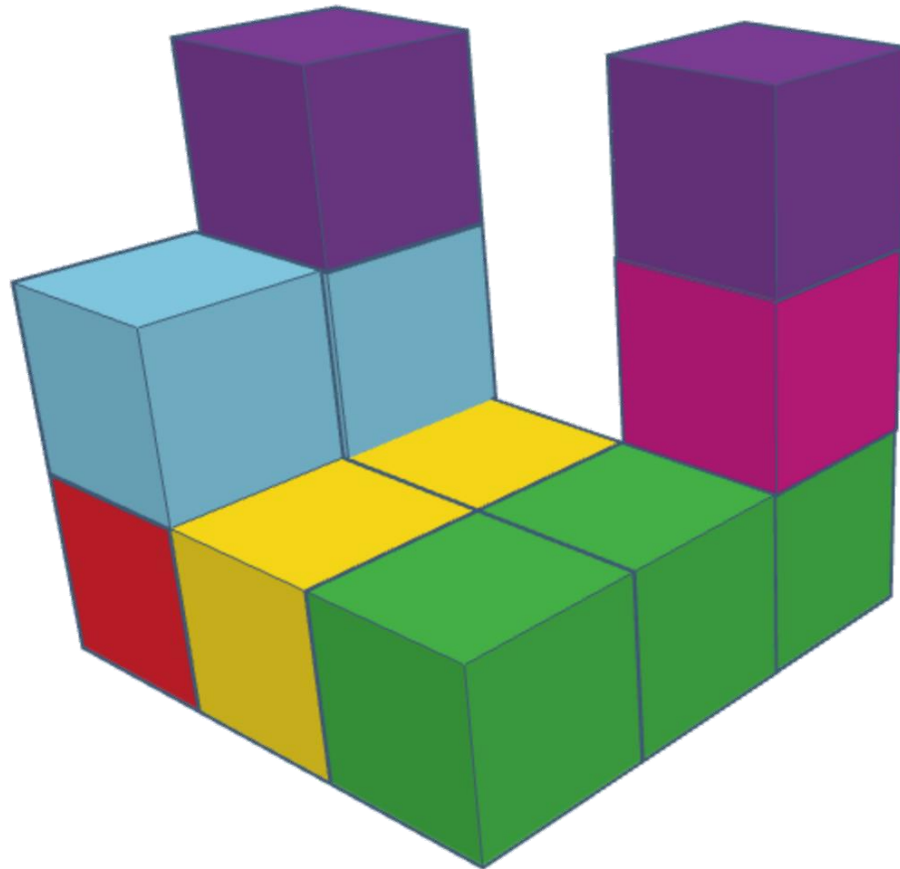
Hay 12 cubos

Indica la cantidad de cubos que hay en el dibujo



Hay \_\_\_\_\_ cubos

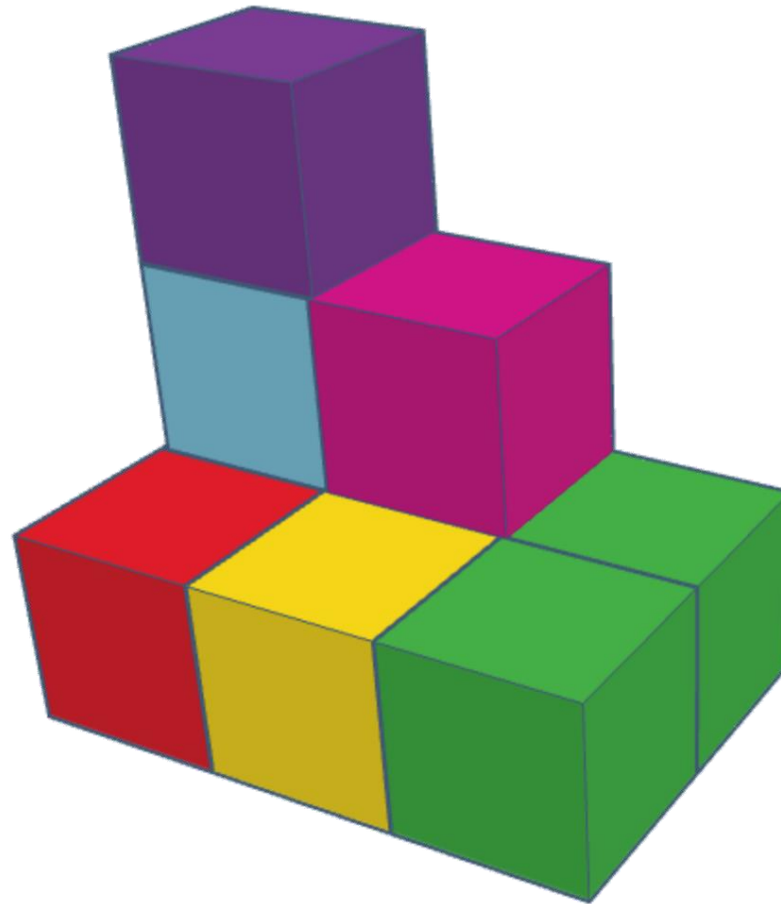
Indica la cantidad de cubos que hay en el dibujo



SOLUCIÓN

Hay 12 cubos

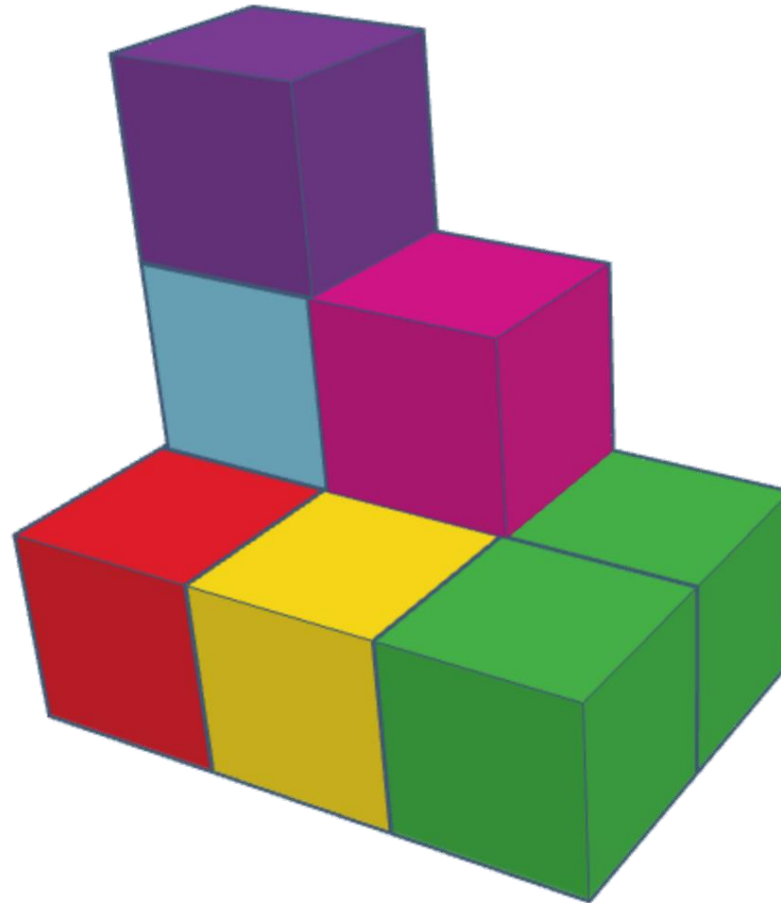
Indica la cantidad de cubos que hay en el dibujo



Hay \_\_\_\_\_ cubos

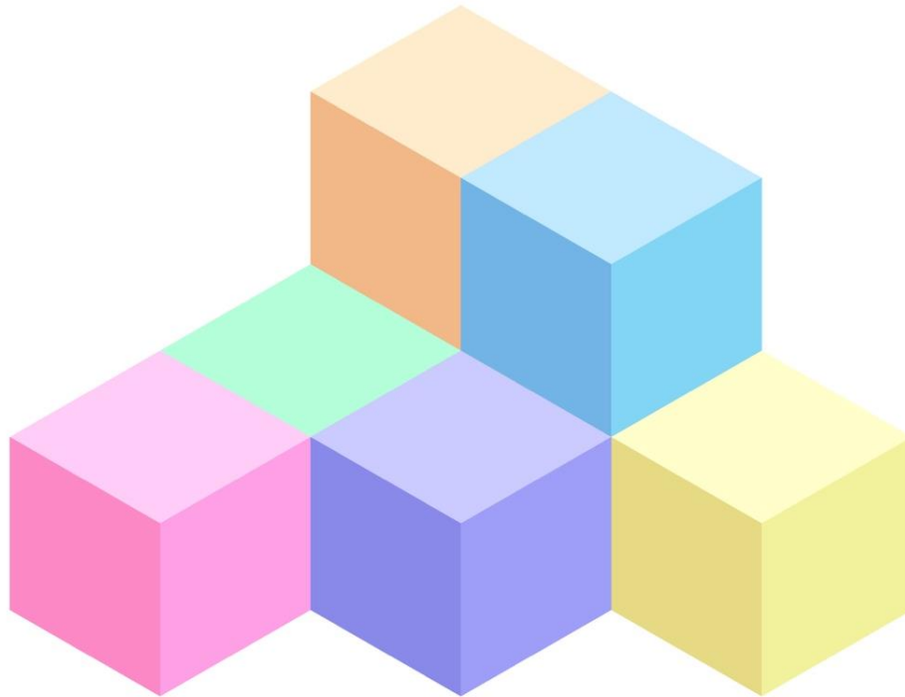
Indica la cantidad de cubos que hay en el dibujo

SOLUCIÓN



Hay 9 cubos

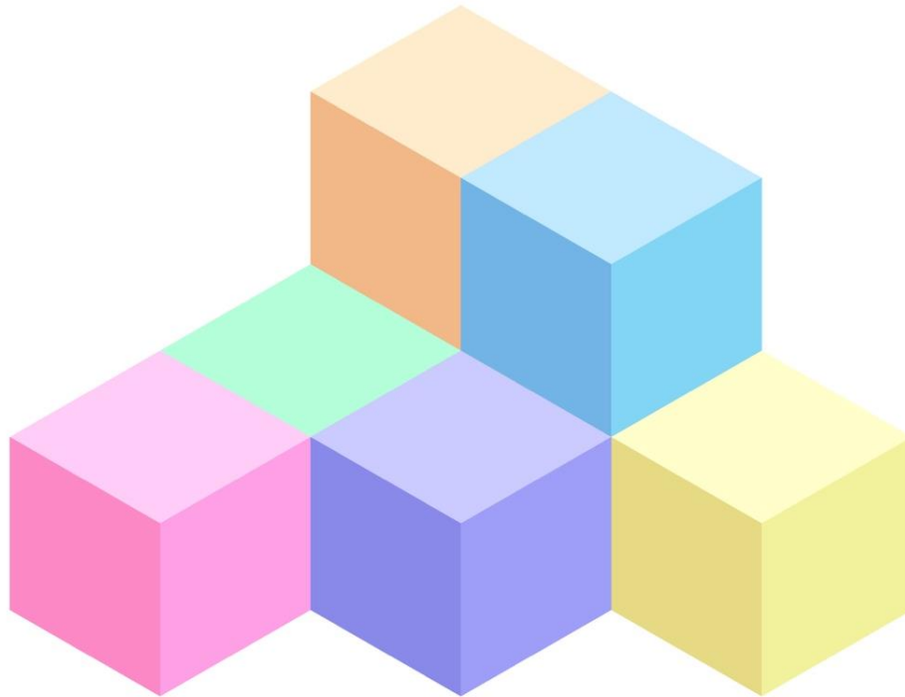
Indica la cantidad de cubos que hay en el dibujo



Hay \_\_\_\_\_ cubos

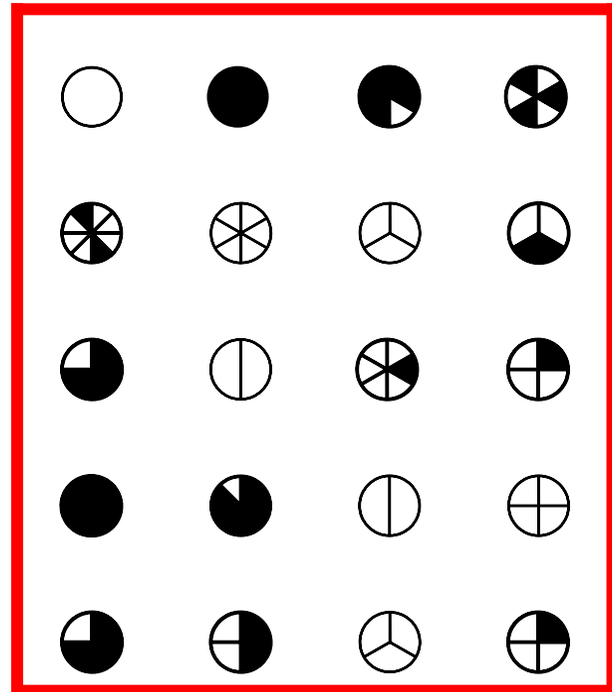
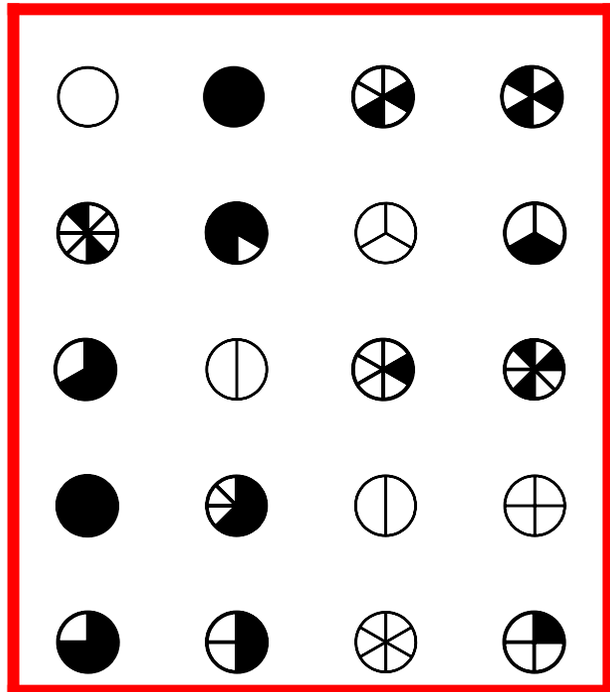
Indica la cantidad de cubos que hay en el dibujo

SOLUCIÓN



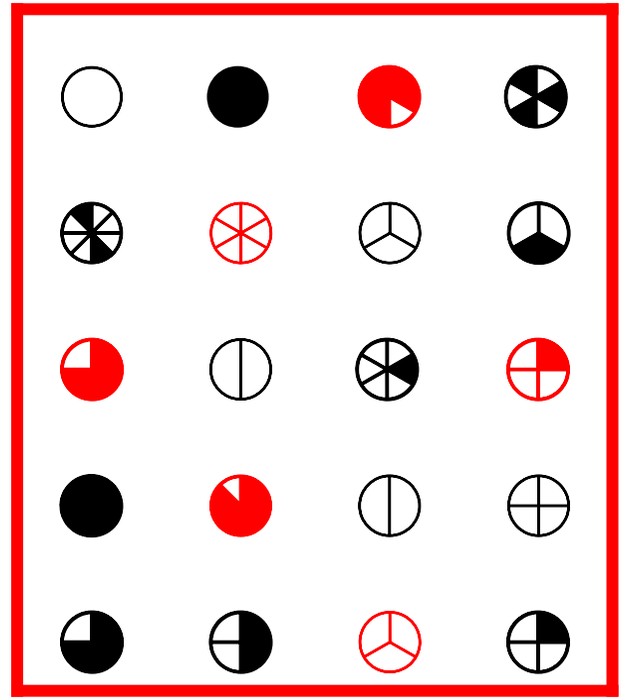
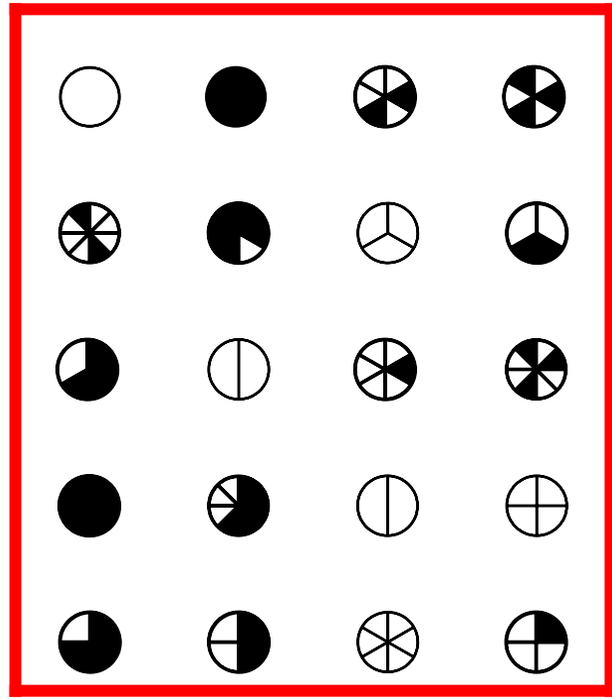
Hay 8 cubos

Señala en el cuadro derecho los símbolos diferentes a los escritos en el izquierdo.

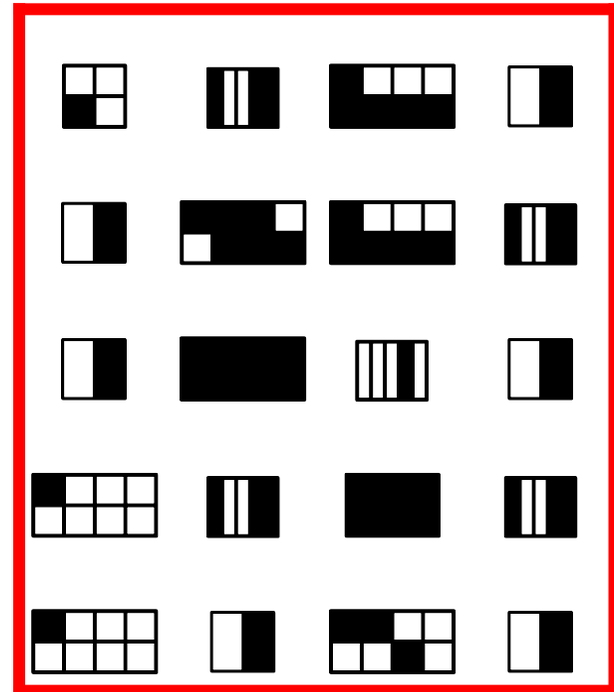
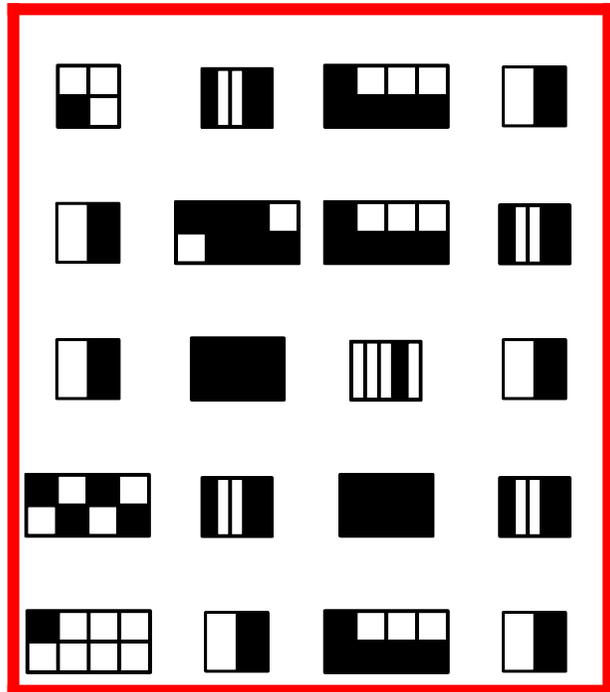


Señala en el cuadro derecho los símbolos diferentes a los escritos en el izquierdo.

SOLUCIÓN

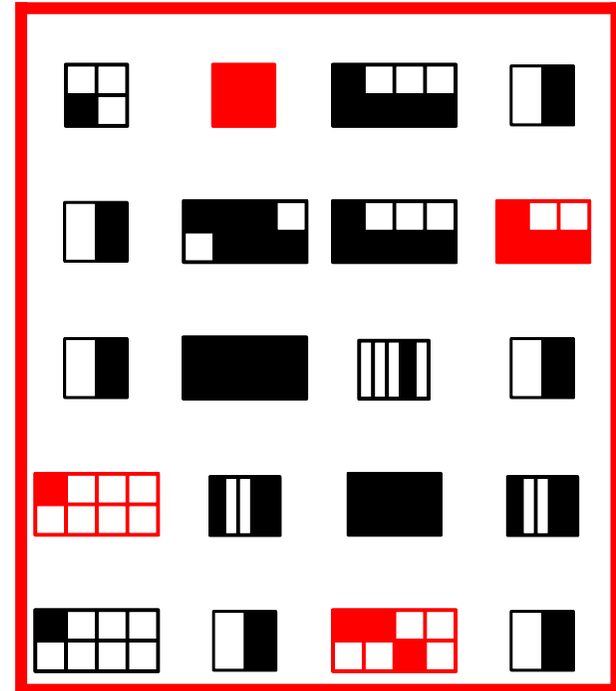
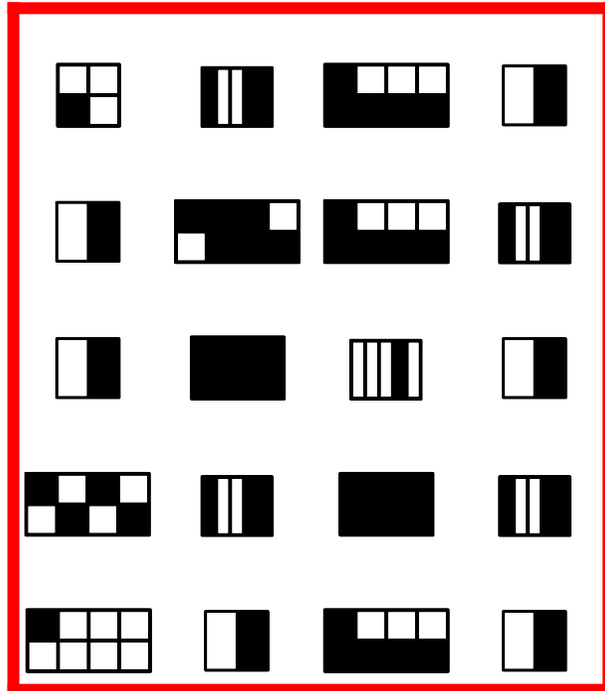


Señala en el cuadro derecho los símbolos diferentes a los escritos en el izquierdo.

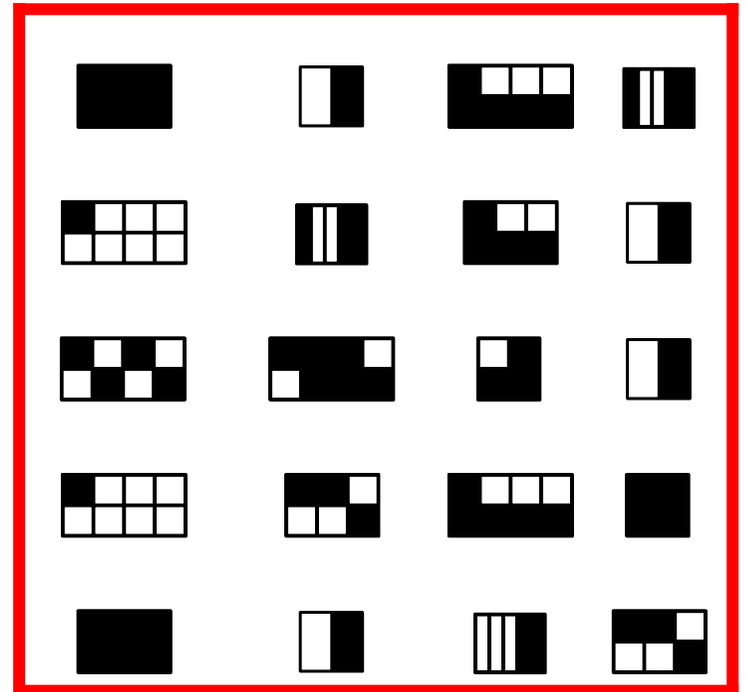
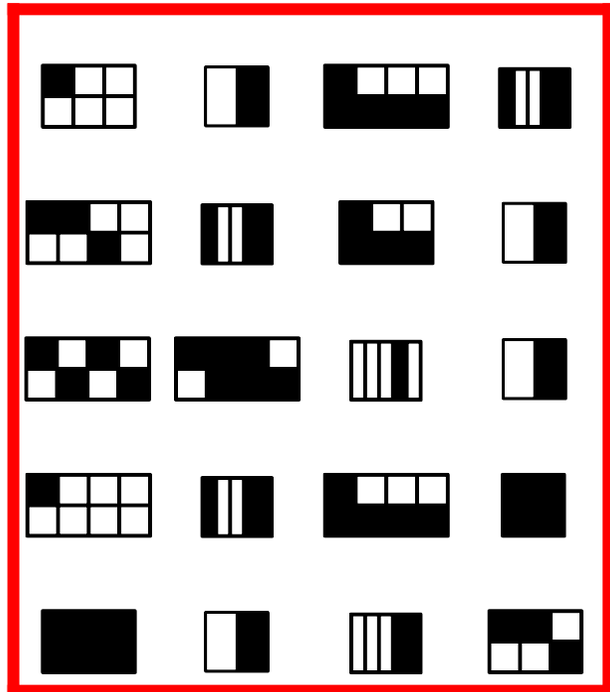


Señala en el cuadro derecho los símbolos diferentes a los escritos en el izquierdo.

SOLUCIÓN

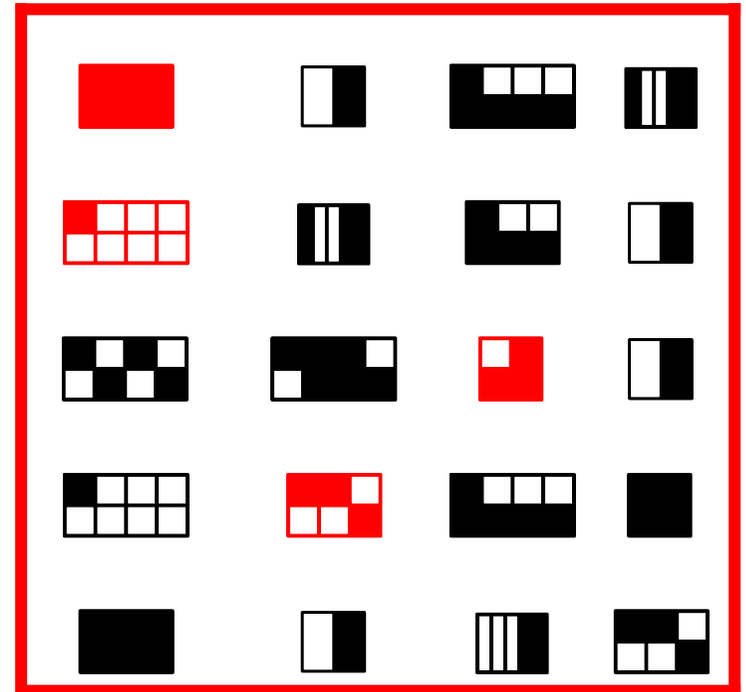
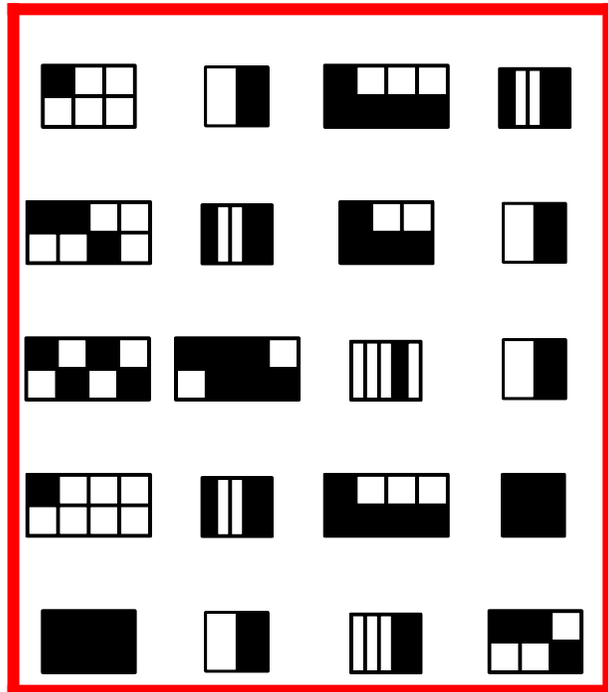


Señala en el cuadro derecho los símbolos diferentes a los escritos en el izquierdo.

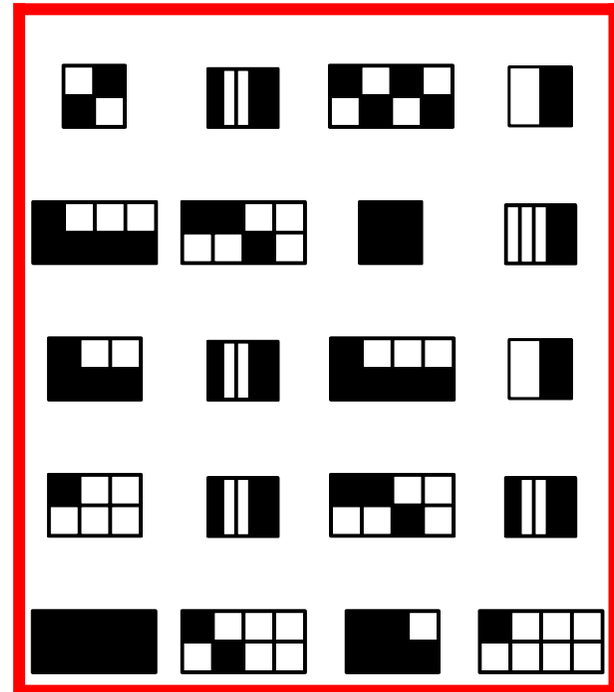
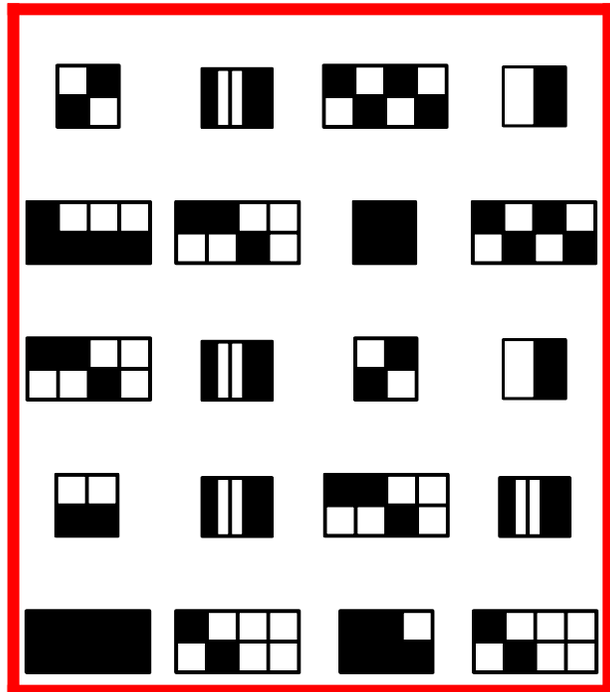


Señala en el cuadro derecho los símbolos diferentes a los escritos en el izquierdo.

SOLUCIÓN

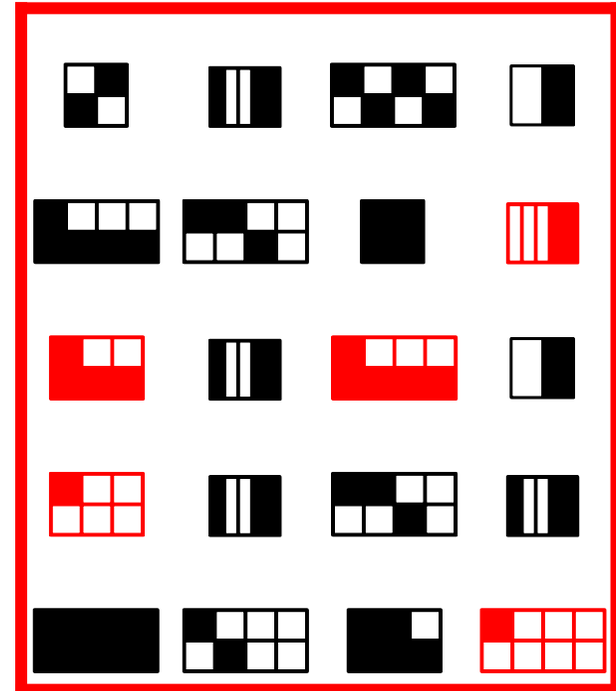
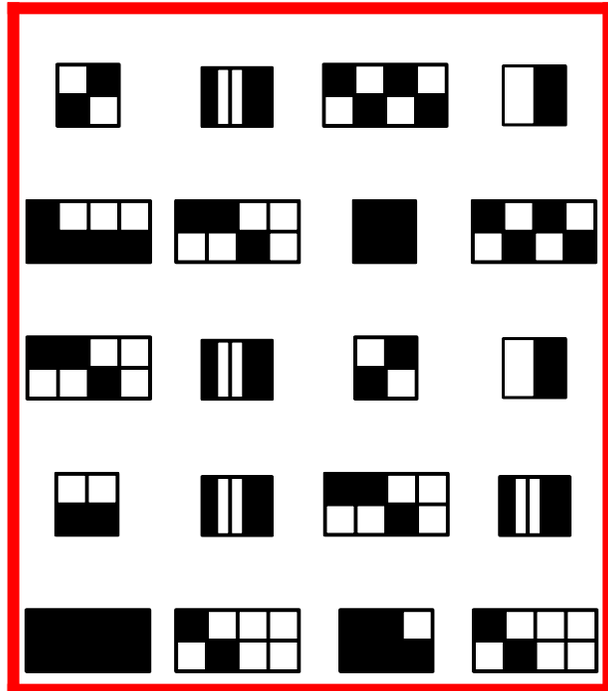


Señala en el cuadro derecho los símbolos diferentes a los escritos en el izquierdo.



Señala en el cuadro derecho los símbolos diferentes a los escritos en el izquierdo.

SOLUCIÓN



Señala en el cuadro derecho los símbolos diferentes a los escritos en el izquierdo.

a e i o u

1 2 3 4 5

a s d f g

z x c v b

q w e r t

r t d f m

a e g o u

1 2 7 4 5

a j d l g

z x c v b

q b e r t

0 t d f x

Señala en el cuadro derecho los símbolos diferentes a los escritos en el izquierdo.

## SOLUCIÓN

a	e	i	o	u
1	2	3	4	5
a	s	d	f	g
z	x	c	v	b
q	w	e	r	t
r	t	d	f	m

a	e	g	o	u
1	2	7	4	5
a	j	d	l	g
z	x	c	i	b
q	b	e	r	c
0	t	d	f	x

Señala en el cuadro derecho los símbolos diferentes a los escritos en el izquierdo.

a e i o u

d w e r t

f s d f g

z x c v b

q w e r t

r t k l o

a u l o u

d w r r t

f j d u g

z x c v b

j b s r t

r t k l o

Señala en el cuadro derecho los símbolos diferentes a los escritos en el izquierdo.

## SOLUCIÓN

a	e	i	o	u
d	w	e	r	t
f	s	d	f	g
z	x	c	v	b
q	w	e	r	t
r	t	k	l	o

a	u	l	o	u
d	w	r	r	t
f	j	d	u	g
z	x	c	v	b
j	b	s	r	t
r	t	k	l	o

Señala en el cuadro derecho los símbolos diferentes a los escritos en el izquierdo.

z	x	c	v	b
t	y	u	i	o
a	s	a	f	g
x	x	c	v	b
c	w	d	r	t
b	a	n	l	o

z	x	c	y	b
t	y	u	o	i
a	s	a	f	k
z	x	c	v	b
c	b	d	y	t
b	a	n	l	q

Señala en el cuadro derecho los símbolos diferentes a los escritos en el izquierdo.

## SOLUCIÓN

z	x	c	v	b
t	y	u	i	o
a	s	a	f	g
x	x	c	v	b
c	w	d	r	t
b	a	n	l	o

z	x	c	y	b
t	y	u	o	i
a	s	a	f	k
z	x	c	v	b
c	b	d	y	t
b	a	n	l	q

Señala en el cuadro derecho los símbolos diferentes a los escritos en el izquierdo.

o	k	n	m	b
z	x	c	v	b
a	s	j	g	h
t	u	i	y	b
c	c	v	a	e
n	b	n	l	t

o	g	n	m	w
z	x	c	v	b
e	f	j	g	h
t	u	i	n	y
r	c	v	w	e
n	b	n	q	t

Señala en el cuadro derecho los símbolos diferentes a los escritos en el izquierdo.

## SOLUCIÓN

o	k	n	m	b
z	x	c	v	b
a	s	j	g	h
t	u	i	y	b
c	c	v	a	e
n	b	n	l	t

o	g	n	m	w
z	x	c	v	b
e	f	j	g	h
t	u	i	n	y
r	c	v	w	e
n	b	n	q	t

Señala en el cuadro derecho los símbolos diferentes a los escritos en el izquierdo.

l	k	h	g	f
c	v	r	t	b
a	d	g	j	u
e	t	h	u	o
q	q	v	v	r
n	b	g	h	t

l	k	j	g	f
f	v	r	t	l
a	r	g	j	u
e	t	t	i	o
q	q	v	y	r
d	b	g	h	t

Señala en el cuadro derecho los símbolos diferentes a los escritos en el izquierdo.

## SOLUCIÓN

l	k	h	g	f
c	v	r	t	b
a	d	g	j	u
e	t	h	u	o
q	q	v	v	r
n	b	g	h	t

l	k	j	g	f
f	v	r	t	l
a	r	g	j	u
e	t	t	i	o
q	q	v	y	r
d	b	g	h	t

Escribe la letra correspondiente correspondiente en cada caso.



									
A	T	G	R	D	p	L	H	K	S

 <input type="text"/>	 <input type="text"/>	 <input type="text"/>	 <input type="text"/>	 <input type="text"/>
 <input type="text"/>	 <input type="text"/>	 <input type="text"/>	 <input type="text"/>	 <input type="text"/>
 <input type="text"/>	 <input type="text"/>	 <input type="text"/>	 <input type="text"/>	 <input type="text"/>

Escribe la letra correspondiente correspondiente en cada caso.

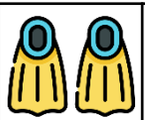
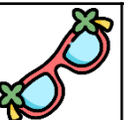
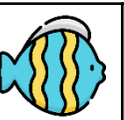
									
A	T	G	R	D	p	L	H	K	S

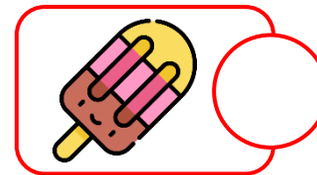
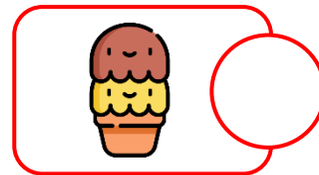
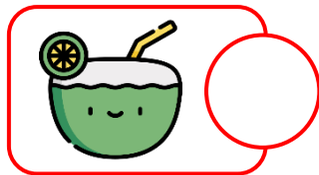
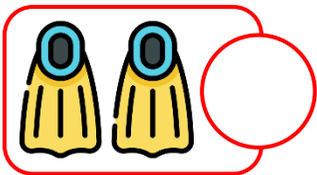
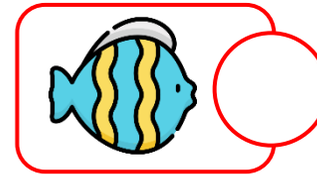
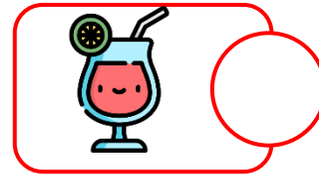
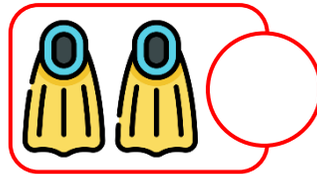
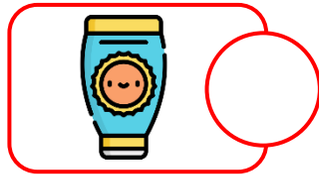
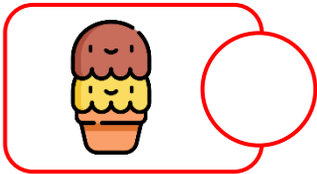
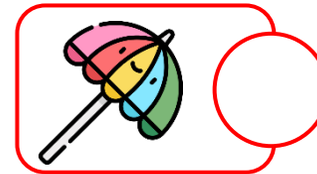
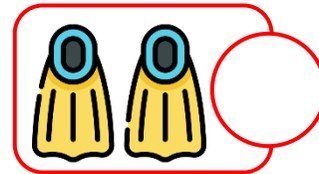
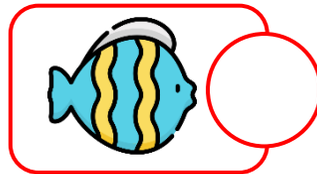
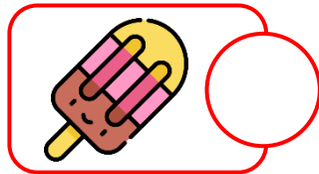
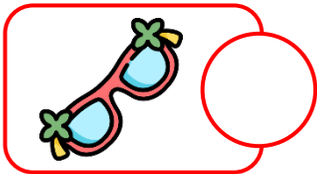
### SOLUCIÓN

 A	 H	 R	 P	 L
 R	 T	 H	 K	 T
 D	 S	 P	 S	 G

Escribe la letra correspondiente correspondiente en cada caso.

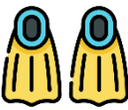


									
C	D	S	T	K	L	W	Z	E	H



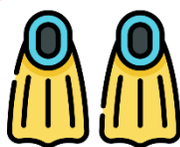
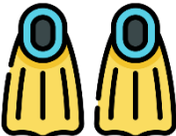
Escribe la letra correspondiente correspondiente en cada caso.



									
C	D	S	T	K	L	W	Z	E	H

### SOLUCIÓN

Solution grid showing icons and their corresponding letters:

 T	 W	 K	 S	 E
 Z	 C	 S	 H	 K
 H	 L	 D	 Z	 W

Escribe la letra correspondiente correspondiente en cada caso.



									
G	A	V	D	I	J	Q	U	Ñ	T

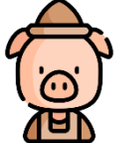
 <input type="text"/>	 <input type="text"/>	 <input type="text"/>	 <input type="text"/>	 <input type="text"/>
 <input type="text"/>	 <input type="text"/>	 <input type="text"/>	 <input type="text"/>	 <input type="text"/>
 <input type="text"/>	 <input type="text"/>	 <input type="text"/>	 <input type="text"/>	 <input type="text"/>

Escribe la letra correspondiente correspondiente en cada caso.



									
G	A	V	D	I	J	Q	U	Ñ	T

### SOLUCIÓN

 U	 Ñ	 A	 J	 Q
 Q	 J	 V	 Ñ	 D
 V	 I	 G	 T	 U

Escribe el número correspondiente correspondiente en cada caso.



									
4	7	6	1	3	8	9	0	2	5

Escribe el número correspondiente correspondiente en cada caso.

									
4	7	6	1	3	8	9	0	2	5

### SOLUCIÓN

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

Escribe el número correspondiente correspondiente en cada caso.



									
2	5	0	4	7	1	3	8	9	6

 <input type="text"/>	 <input type="text"/>	 <input type="text"/>	 <input type="text"/>	 <input type="text"/>
 <input type="text"/>	 <input type="text"/>	 <input type="text"/>	 <input type="text"/>	 <input type="text"/>
 <input type="text"/>	 <input type="text"/>	 <input type="text"/>	 <input type="text"/>	 <input type="text"/>

Escribe el número correspondiente correspondiente en cada caso.



2	5	0	4	7	1	3	8	9	6

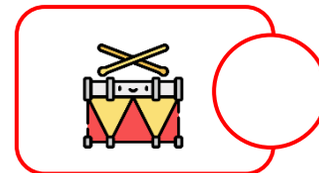
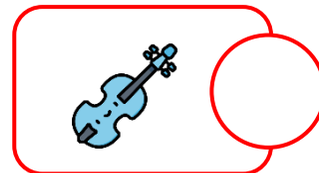
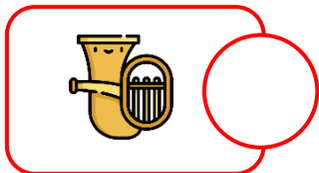
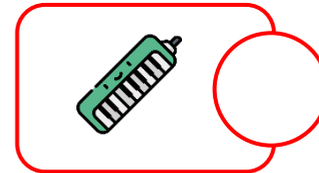
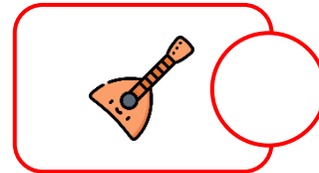
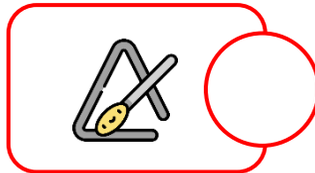
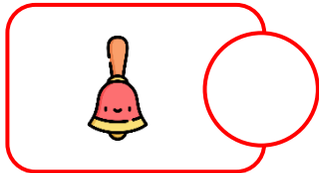
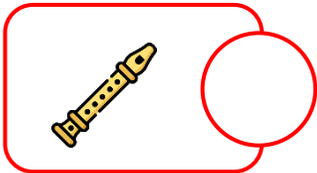
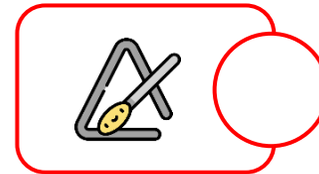
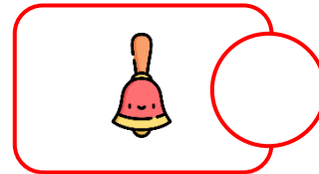
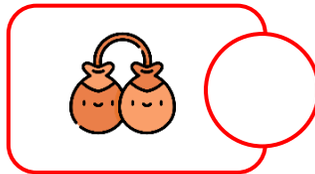
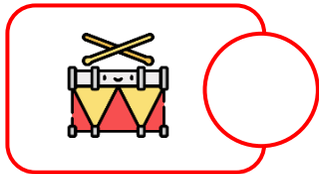
### SOLUCIÓN

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

Escribe el número correspondiente correspondiente en cada caso.



									
9	4	3	6	1	5	0	8	2	7



Escribe el número correspondiente correspondiente en cada caso.



9	4	3	6	1	5	0	8	2	7

### SOLUCIÓN

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

Descubre el medio de transporte sustituyendo los espacios vacíos por la letra correspondiente en cada caso.

Por ejemplo

A-3 = C

B-2 = T

	1	2	3
A	R	V	I
B	O	E	C
C	A	L	F

C-3	B-2	A-1	A-1	B-1	B-3	C-1	A-1	A-1	A-3	C-2

Descubre el medio de transporte sustituyendo los espacios vacíos por la letra correspondiente en cada caso.

Por ejemplo

A-3 = C

B-2 = T

**SOLUCIÓN**

	1	2	3
A	R	V	I
B	O	E	C
C	A	L	F

C-3	B-2	A-1	A-1	B-1	B-3	C-1	A-1	A-1	A-3	C-2
F	E	R	R	O	C	A	R	R	I	L

Descubre el animal sustituyendo los espacios vacíos por la letra correspondiente en cada caso.

Por ejemplo

A-3 = C

B-2 = T

	1	2	3
A	N	R	C
B	U	T	E
C	O	A	I

A-2	C-3	A-1	C-1	A-3	B-3	A-2	C-1	A-1	B-2	B-3

Descubre el animal sustituyendo los espacios vacíos por la letra correspondiente en cada caso.

Por ejemplo

A-3 = C

B-2 = T

SOLUCIÓN

	1	2	3
A	N	R	C
B	U	T	E
C	O	A	I

A-2	C-3	A-1	C-1	A-3	B-3	A-2	C-1	A-1	B-2	B-3
R	I	N	O	C	E	R	O	N	T	E

Descubre el insecto sustituyendo los espacios vacíos por la letra correspondiente en cada caso.

Por ejemplo

A-3 = I

B-2 = L

	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
<b>A</b>	<b>E</b>	<b>U</b>	<b>I</b>
<b>B</b>	<b>V</b>	<b>L</b>	<b>E</b>
<b>C</b>	<b>B</b>	<b>H</b>	<b>A</b>

<b>B-2</b>	<b>A-3</b>	<b>C-1</b>	<b>B-3</b>	<b>B-2</b>	<b>A-2</b>	<b>B-2</b>	<b>A-1</b>

Descubre el insecto sustituyendo los espacios vacíos por la letra correspondiente en cada caso.

Por ejemplo

$$A-3 = I$$

$$B-2 = L$$

**SOLUCIÓN**

	1	2	3
A	E	U	I
B	V	L	E
C	B	H	A

B-2	A-3	C-1	B-3	B-2	A-2	B-2	A-1
L	I	B	É	L	U	L	A

Descubre el transporte sustituyendo los espacios vacíos por la letra correspondiente en cada caso.

Por ejemplo

$$A-3 = A$$

$$B-2 = B$$

	1	2	3
A	I	F	A
B	E	B	L
C	R	T	C

B-2	A-1	C-3	A-1	C-3	B-3	B-1	C-2	A-3

Descubre el transporte sustituyendo los espacios vacíos por la letra correspondiente en cada caso.

Por ejemplo

A-3 = A

B-2 = B

**SOLUCIÓN**

	1	2	3
A	I	F	A
B	E	B	L
C	R	T	C

B-2	A-1	C-3	A-1	C-3	B-3	B-1	C-2	A-3
B	I	C	I	C	L	E	T	A

Descubre la flor sustituyendo los espacios vacíos por la letra correspondiente en cada caso.

Por ejemplo

A-3 = A

B-2 = G

	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
<b>A</b>	<b>M</b>	<b>R</b>	<b>A</b>
<b>B</b>	<b>D</b>	<b>G</b>	<b>S</b>
<b>C</b>	<b>T</b>	<b>I</b>	<b>A</b>

<b>A-1</b>	<b>A-3</b>	<b>A-2</b>	<b>B-2</b>	<b>A-3</b>	<b>A-2</b>	<b>C-2</b>	<b>C-1</b>	<b>A-3</b>

Descubre la flor sustituyendo los espacios vacíos por la letra correspondiente en cada caso.

Por ejemplo

A-3 = A

B-2 = G

**SOLUCIÓN**

	1	2	3
A	M	R	A
B	D	G	S
C	T	I	A

A-1	A-3	A-2	B-2	A-3	A-2	C-2	C-1	A-3
M	A	R	G	A	R	I	T	A