

# CUADERNILLO

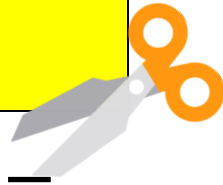
## Descomposición de los números



ChannelKIDS  
innovando en un clic

NOMBRE: \_\_\_\_\_

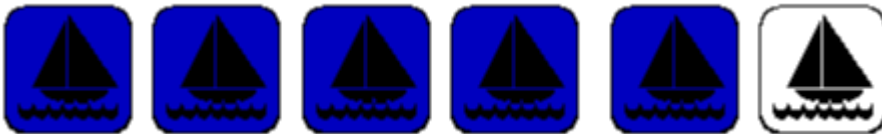
## ¡UNE FIGURAS QUE ESTAN COLOREADAS



0



1



6



2



3



4



5



NOMBRE: \_\_\_\_\_

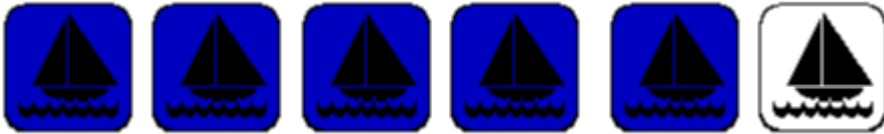
¡ESCRIBE EL NUMERO FALTAN PARA QUE SEAN 6!



\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_

NOMBRE:

¿CUANTAS FIGURAS FALTAN PARA QUE SEAN 6!



$$6 + 0$$



$$4 + 2$$



$$5 + 1$$



$$2 + 4$$



$$3 + 3$$



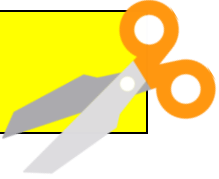
$$1 + 5$$



$$0 + 6$$

NOMBRE: \_\_\_\_\_

¿CUANTAS FIGURAS FALTAN POR COLOREAR!



4



1



3



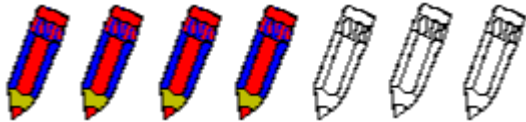
5



2



7



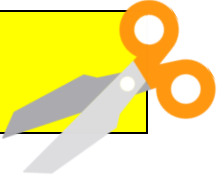
6



4

NOMBRE: \_\_\_\_\_

**¿CUANTAS FIGURAS FALTAN POR COLOREAR!**



\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_



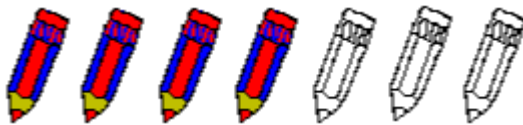
\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_

NOMBRE:

# ¿CUANTAS FIGURAS FALTAN POR COLOREAR!



$5 + 2$



$6 + 1$



$7 + 0$



$1 + 6$



$0 + 7$



$4 + 3$



$2 + 5$

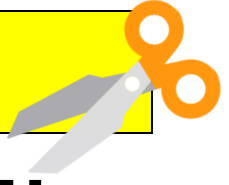


$3 + 4$



NOMBRE: \_\_\_\_\_

# ¿CUANTAS FIGURAS FALTAN POR COLOREAR!



6



7



2



1



8



5



3



2

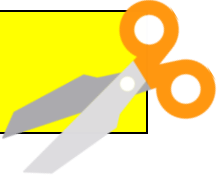


4



NOMBRE: \_\_\_\_\_

¿CUANTAS FIGURAS FALTAN POR COLOREAR!



[ ]



[ ]



[ ]



[ ]



[ ]



[ ]



[ ]



[ ]



[ ]

NOMBRE:

¡CUANTAS FIGURAS FALTAN POR COLOREAR!



$$7 + 1$$



$$0 + 8$$



$$4 + 4$$



$$5 + 3$$



$$6 + 2$$



$$2 + 6$$



$$8 + 0$$



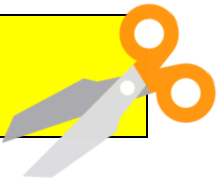
$$3 + 5$$



$$1 + 7$$

NOMBRE: \_\_\_\_\_

¿CUANTAS FIGURAS FALTAN POR COLOREAR!



6

7

2

1

8

5

3

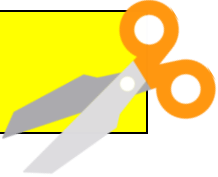
2

9

4

NOMBRE: \_\_\_\_\_

# ¿CUANTAS FIGURAS FALTAN POR COLOREAR!




NOMBRE: \_\_\_\_\_

# ¿CUANTAS FIGURAS FALTAN POR COLOREAR!



$9 + 0$



$5 + 4$



$2 + 7$



$8 + 1$



$6 + 3$



$7 + 2$



$4 + 5$



$0 + 9$



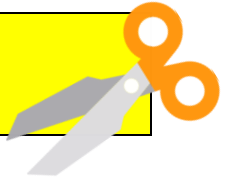
$1 + 2$



$3 + 6$

NOMBRE: \_\_\_\_\_

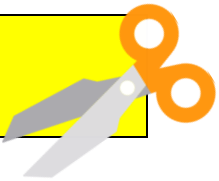
¿CUANTAS FIGURAS FALTAN POR COLOREAR!



1 1 1 1 1 1 1 1 1	$1 + 9$
3 3 3 3 3 3 3 3 3	$3 + 7$
2 2 2 2 2 2 2 2 2	$10 + 0$
4 4 4 4 4 4 4 4 4	$0 + 10$
5 5 5 5 5 5 5 5 5	$7 + 3$
6 6 6 6 6 6 6 6 6	$5 + 5$
8 8 8 8 8 8 8 8 8	$9 + 1$
0 0 0 0 0 0 0 0 0	$4 + 6$
7 7 7 7 7 7 7 7 7	$6 + 4$
10 10 10 10 10 10 10 10 10	$2 + 8$
9 9 9 9 9 9 9 9 9	$8 + 2$

NOMBRE: \_\_\_\_\_

¿CUANTAS FIGURAS FALTAN POR COLOREAR!



1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

\_\_\_\_\_

3 3 3 3 3 3 3 3 3 3

\_\_\_\_\_

2 2 2 2 2 2 2 2 2 2

\_\_\_\_\_

4 4 4 4 4 4 4 4 4 4

\_\_\_\_\_

5 5 5 5 5 5 5 5 5 5

\_\_\_\_\_

6 6 6 6 6 6 6 6 6 6

\_\_\_\_\_

8 8 8 8 8 8 8 8 8 8

\_\_\_\_\_

0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

\_\_\_\_\_

7 7 7 7 7 7 7 7 7 7

\_\_\_\_\_

10 10 10 10 10 10 10 10 10 10

\_\_\_\_\_

9 9 9 9 9 9 9 9 9 9

\_\_\_\_\_

NOMBRE: \_\_\_\_\_

¿CUANTAS FIGURAS FALTAN POR COLOREAR!



1 1 1 1 1 1 1 1 1	1
3 3 3 3 3 3 3 3 3	3
2 2 2 2 2 2 2 2 2	10
4 4 4 4 4 4 4 4 4	0
5 5 5 5 5 5 5 5 5	7
6 6 6 6 6 6 6 6 6	5
8 8 8 8 8 8 8 8 8	9
0 0 0 0 0 0 0 0 0	4
7 7 7 7 7 7 7 7 7	6
10 10 10 10 10 10 10 10 10	2
9 9 9 9 9 9 9 9 9	8