



Matemáticas

CUADERNO Primer trimestre

El cuaderno de Matemáticas, para primer curso de Primaria, es una obra colectiva concebida, diseñada y creada en el Departamento de Ediciones Educativas de Santillana Educación, S. L., dirigido por **Antonio Brandi Fernández**.

En su elaboración ha participado el siguiente equipo:

TEXTO

José Antonio Almodóvar Herráiz
Vicente Camacho Díaz

ILUSTRACIÓN

José Pablo Espada Jiménez
José M.^a Valera Estévez

EDICIÓN

José Antonio Almodóvar Herráiz
Carmen Ríos Collantes de Terán

DIRECCIÓN DEL PROYECTO

Maite López-Sáez Rodríguez-Piñero

1 Cuenta cuántos hay y completa.













1 Cuenta y relaciona.

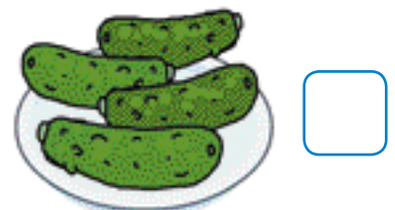
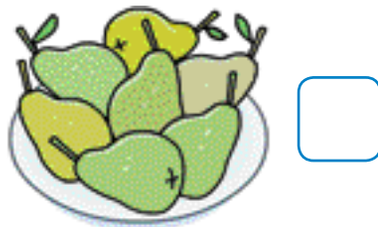
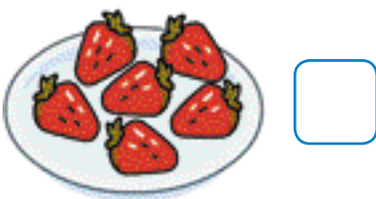
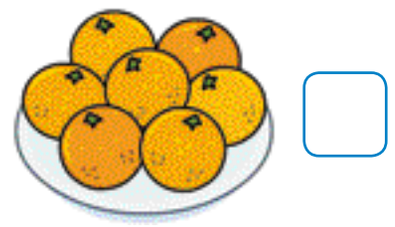
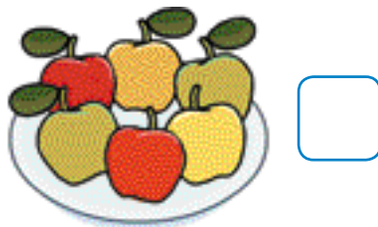
0 1 2 3 4 5 6 7

2 Escribe.

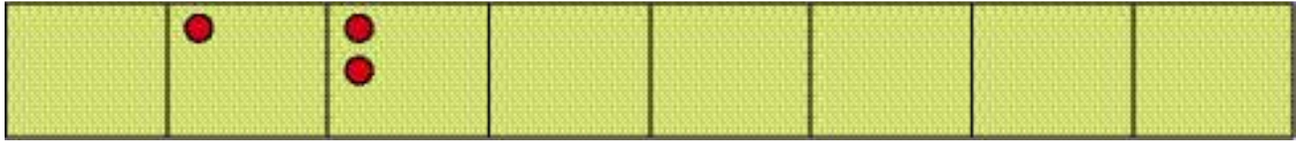
6 6

7 7

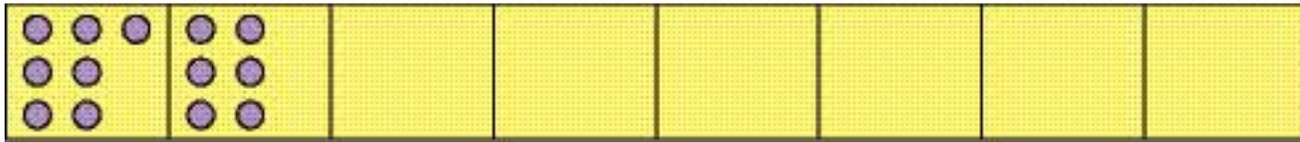
3 Cuenta y escribe cuántos hay.



1 Completa las series.



0 1



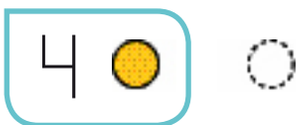
7 6

2 Busca y escribe cuántos hay.

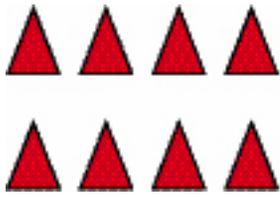


-  ▶
-  ▶
-  ▶
-  ▶
-  ▶

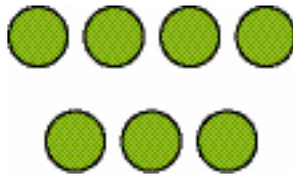
3 Dibuja.



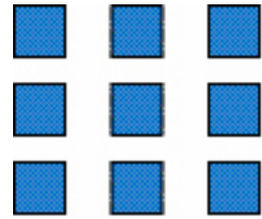
1 Cuenta y rodea.



7 8 9



7 8 9

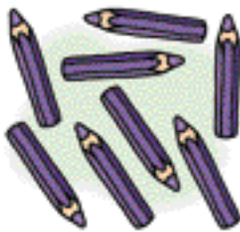


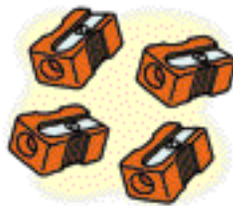
7 8 9

2 Escribe.



3 Escribe cuántos hay.







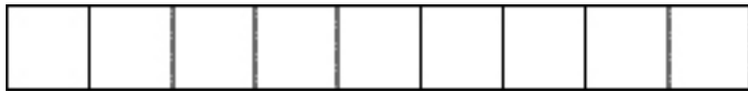






1 Colorea.

7 ▶ 

5 ▶ 

9 ▶ 

3 ▶ 



2 Busca y escribe cuántos hay.



 ▶

 ▶

 ▶

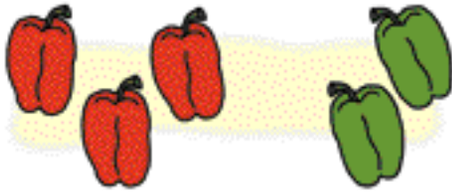
 ▶

3 Completa las series.

0 1 2 5

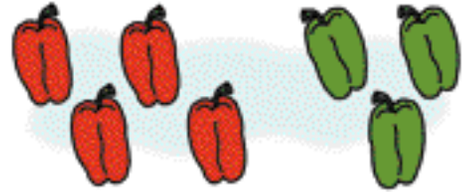
9 8 7 3

1 Cuenta y completa.



3 y 2 son .

$$\square + \square = \square$$



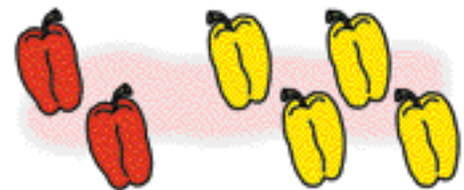
y son .

$$\square + \square = \square$$



y son .

$$\square + \square = \square$$



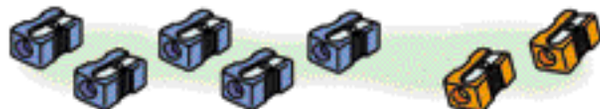
y son .

$$\square + \square = \square$$

2 Cuenta y completa.



$$\square + \square = \square$$



$$\square + \square = \square$$

1 Relaciona y completa.



$3 + 5 = \square$



$6 + 2 = \square$

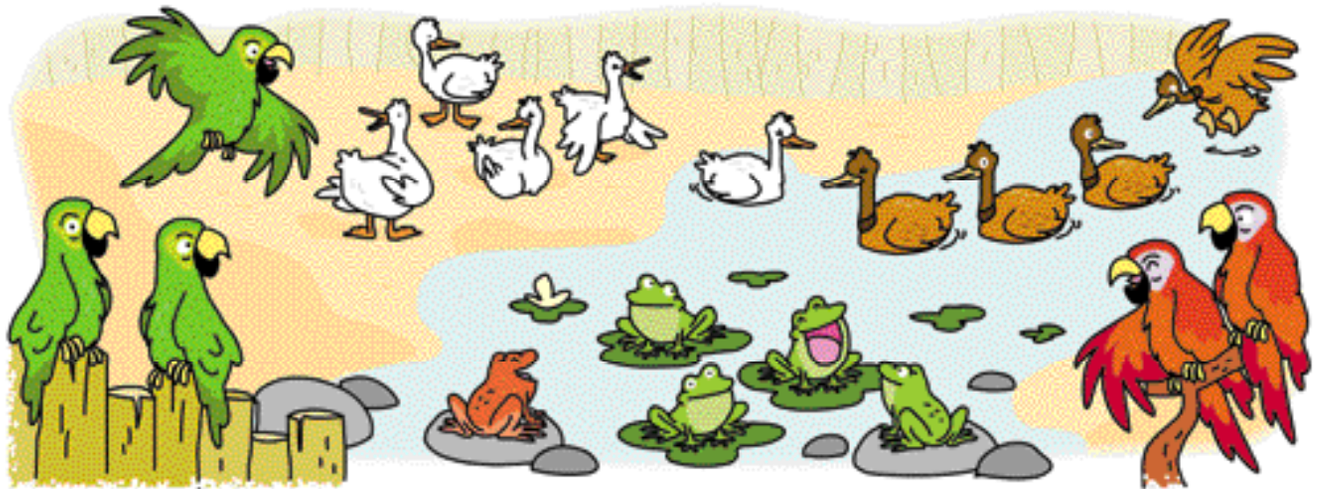


$2 + 6 = \square$



$5 + 3 = \square$

2 Cuenta y completa.



 y  ► $\square + \square = \square$

Hay \square loros.

 y  ► $\square + \square = \square$

Hay \square patos.

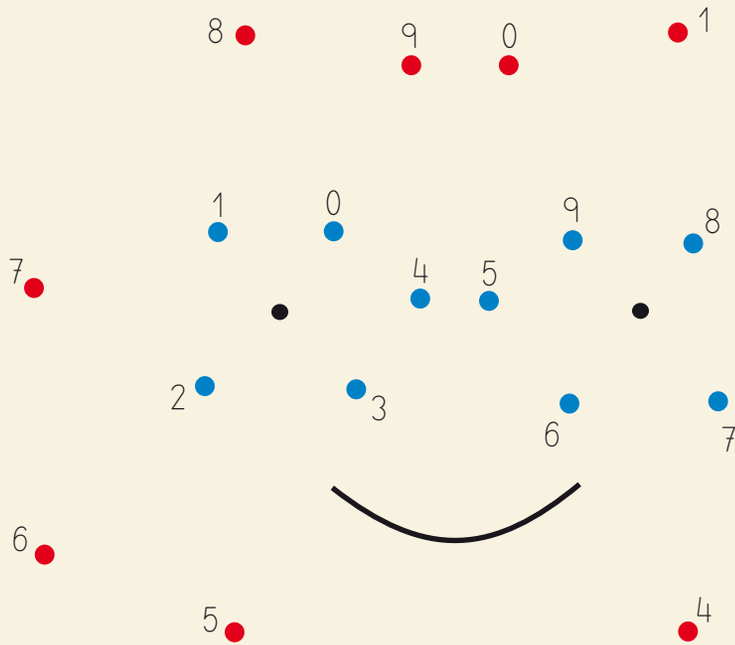
 y  ► $\square + \square = \square$

Hay \square ranas.

1 Une los puntos en orden.

 los números del 0 al 9

 los números del 9 al 0



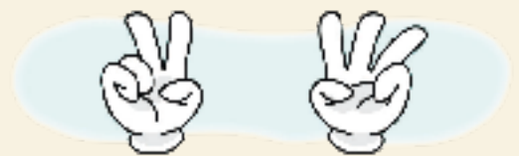
2 Cuenta y completa.



$$\square + \square = \square$$



$$\square + \square = \square$$



$$\square + \square = \square$$



$$\square + \square = \square$$