

1. Suma.



$$8 + 7 = \square$$

OA 9

1° Básico
Tomo 2
Capítulo 10

Adición de
números
mayores que
10

2. Completa.

$$9 + 6 = \square$$



$$10 \text{ y } 5 \text{ es } \square$$

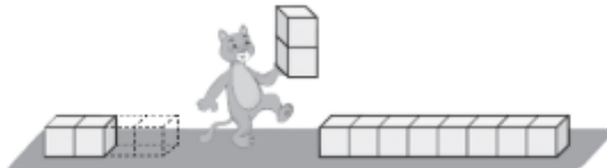
OA 7

1° Básico
Tomo 2
Capítulo 10

Cálculo
mental
(Completar
10 para
adición)

3. Completa.

$$4 + 8 = \square$$



$$2 + 10 = \square$$

OA 3

1° Básico
Tomo 2
Capítulo 10

Cálculo
mental
(Completar 10
para adición)

4. ¿Quién dice lo correcto? Marca.

$$9 + 8 = \square$$



9 y 1 es 10
10 y 7 es 17



9 y 1 es 10
10 y 8 es 18

OA 7

1° Básico
Tomo 2
Capítulo 10

Cálculo
mental
(Completar 10
para adición)

5. Calcula.

$$\boxed{3} + \boxed{3} = \square$$

$$\boxed{7} + \boxed{7} = \square$$

$$\boxed{10} + \boxed{10} = \square$$

OA 7
y 9

1° Básico
Tomo 2
Capítulo 10

Adición de
números
mayores que
10

6. Une las tarjetas con el mismo resultado.

$$7 + 7$$

$$10 + 1$$

$$6 + 5$$

$$10 + 2$$

$$3 + 9$$

$$10 + 4$$

OA 9

1° Básico
Tomo 2
Capítulo 10

Adición de
números
mayores que
10

7. ¿Cuántas personas hay?



Expresión matemática: ○

Hay personas.

OA 9

1° Básico
Tomo 2
Capítulo 10

Adición de
números
mayores que
10

8. Hay 7 manzanas y 5 naranjas.
¿Cuántas frutas hay en total?

Hay frutas en total.

OA 7

1° Básico
Tomo 2
Capítulo 10

Adición de
números
mayores que
10

9. Hay 9 perros y 6 gatos.
¿Cuántos animales hay?

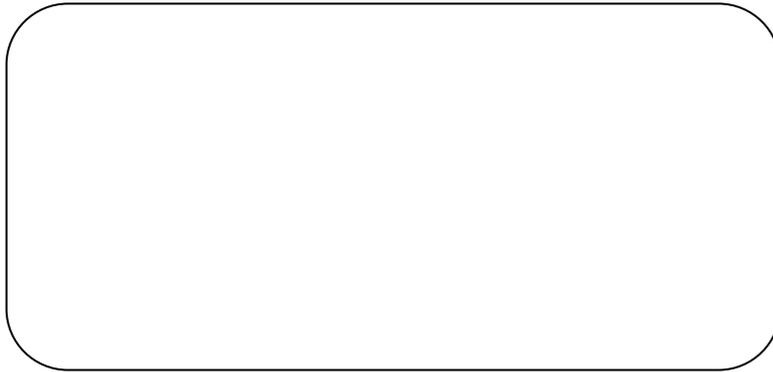
Hay animales.

OA 9

1° Básico
Tomo 2
Capítulo 10

Adición de
números
mayores que
10

10. Dibuja una historia para $7 + 7$.



OA 9

1° Básico
Tomo 2
Capítulo 10

Adición de
números
mayores que
10

11. Marca el problema que se puede representar con $6 + 9$.

Habían 6 láminas,
gané algunas y
ahora tengo 9.



Ayer regalé 6 láminas y
hoy 9. ¿Cuántas láminas
regalé en total?

OA 9

1° Básico
Tomo 2
Capítulo 10

Adición de
números
mayores que
10