

Planteamiento

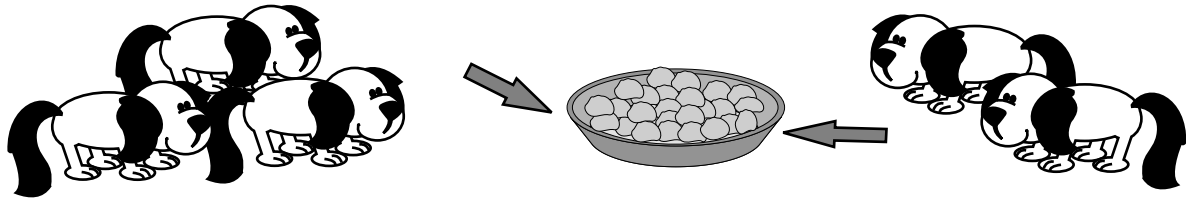
$$\boxed{2} + \boxed{1} = \boxed{3}$$

Respuesta

manzanas

**más:**

+	+					
---	---	--	--	--	--	--

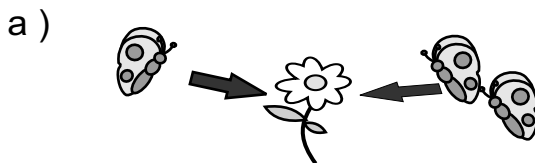


Planteamiento

$$\boxed{\phantom{0}} \bigcirc \boxed{\phantom{0}} = \boxed{\phantom{0}}$$

Respuesta

perros

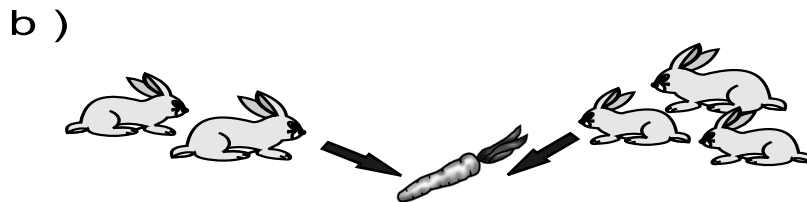


Planteamiento

$$\boxed{\phantom{0}} \bigcirc \boxed{\phantom{0}} = \boxed{\phantom{0}}$$

Respuesta

mariposas

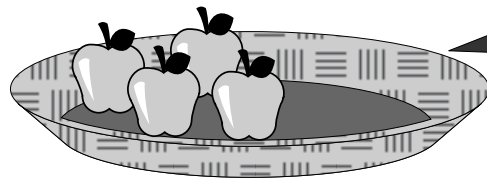


Planteamiento

$$\boxed{\phantom{0}} \bigcirc \boxed{\phantom{0}} = \boxed{\phantom{0}}$$

Respuesta

conejos

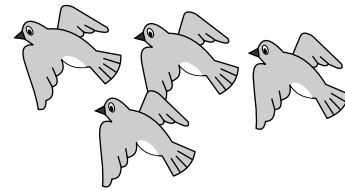
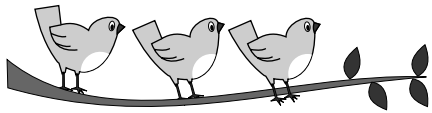


Planteamiento

$$\square \bigcirc \square = \square$$

Respuesta

manzanas



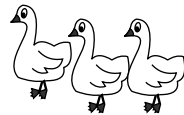
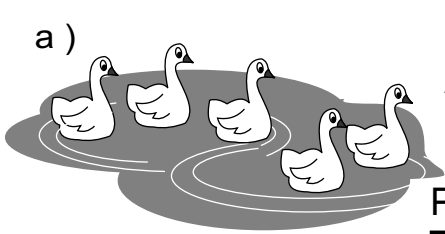
Planteamiento

$$\square \bigcirc \square = \square$$

Respuesta

pajaritos

a)



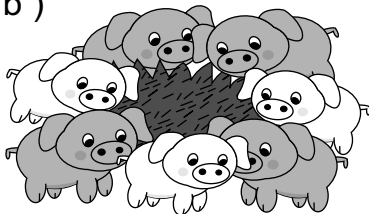
Planteamiento

$$\square \bigcirc \square = \square$$

Respuesta

patos

b)



Planteamiento

$$\square \bigcirc \square = \square$$

Respuesta

cerdos



a)

2	+	1	=	
---	---	---	---	--

b)

3	+	2		
---	---	---	--	--

c)

4	+	5		
---	---	---	--	--

d)

1	+	8		
---	---	---	--	--

a)

2	+	5	=	
---	---	---	---	--

b)

1	+	6		
---	---	---	--	--

c)

4	+	2		
---	---	---	--	--

d)

3	+	5		
---	---	---	--	--

e)

7	+	3		
---	---	---	--	--

f)

2	+	2		
---	---	---	--	--

a)

$1 + 3$

b)

$4 + 4$

c)

$6 + 2$

d)

$1 + 9$

e)

$2 + 7$

f)

$5 + 5$

g)

$4 + 6$

h)

$1 + 7$



Tiro 3 tapitas al mismo tiempo.



primera  
persona



segunda  
persona



Planteamiento

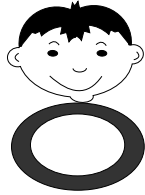
---



Planteamiento

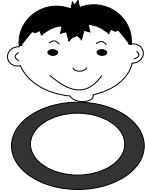
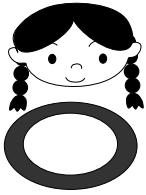
$$1 + 3 =$$

---



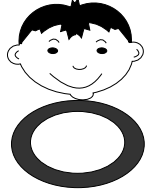
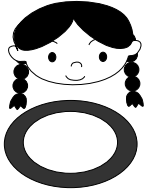
Planteamiento

---



Planteamiento

---



Planteamiento

$$0 + 3$$

---

a)  $4 + 0 =$

b)  $0 + 1$

c)  $3 + 0$

d)  $6 + 0$

e)  $0 + 0$

f)  $0 + 5$



1 a)  $1 + 1 =$

b)  $3 + 1$

c)  $1 + 4$

d)  $2 + 3$

2 a)  $3 + 3 =$

b)  $4 + 4$

c)  $5 + 2$

d)  $3 + 6$

e)  $8 + 0$

f)  $0 + 7$

g)  $9 + 1$

h)  $2 + 8$

3 a)  $5 + 4$

b)  $3 + 5$

c)  $8 + 1$

d)  $4 + 3$

e)  $6 + 3$

f)  $2 + 7$

g)  $2 + 6$

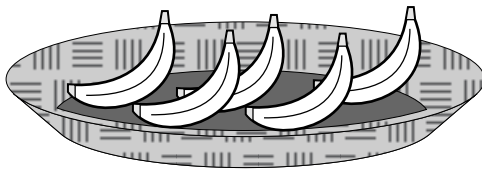
h)  $0 + 0$

i)  $0 + 10$

j)  $3 + 7$

k)  $8 + 2$

l)  $4 + 6$



Había **5** bananos. Luis compró **3** bananos más.  
¿Cuántos bananos tiene en total?

Planteamiento

---

Respuesta

bananos

---

Luis compró **4** mangos y María compró **6** mangos.  
¿Cuántos mangos tienen los dos juntos?

Planteamiento

---

Respuesta

mangos

---

a) Hay **2** pelotas rojas y **4** pelotas blancas.  
¿Cuántas pelotas hay en total?

Planteamiento

---

Respuesta

pelotas

---

b) **2** perros están jugando. Llegan **3** perros más.  
¿Cuántos perros hay en total?

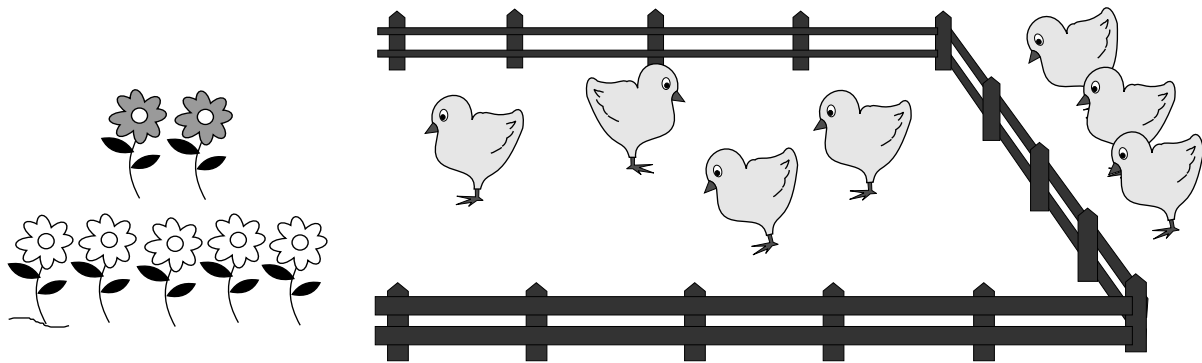
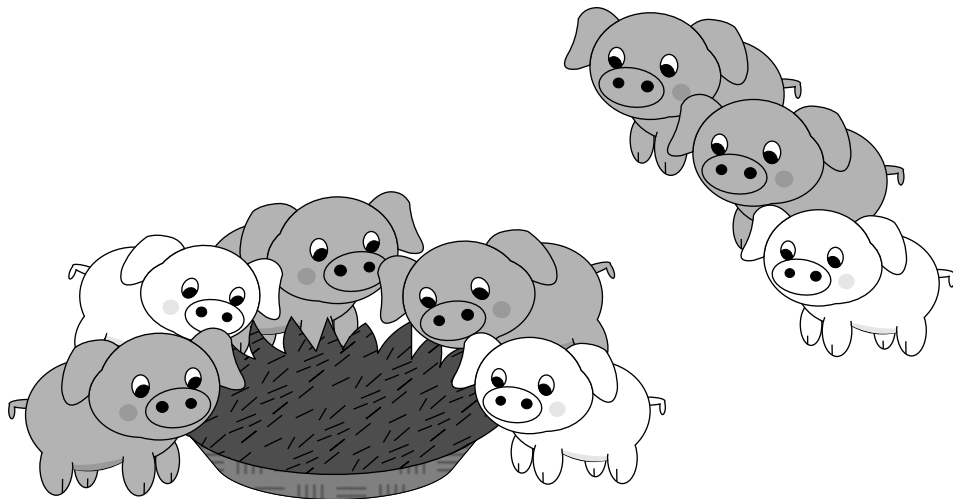
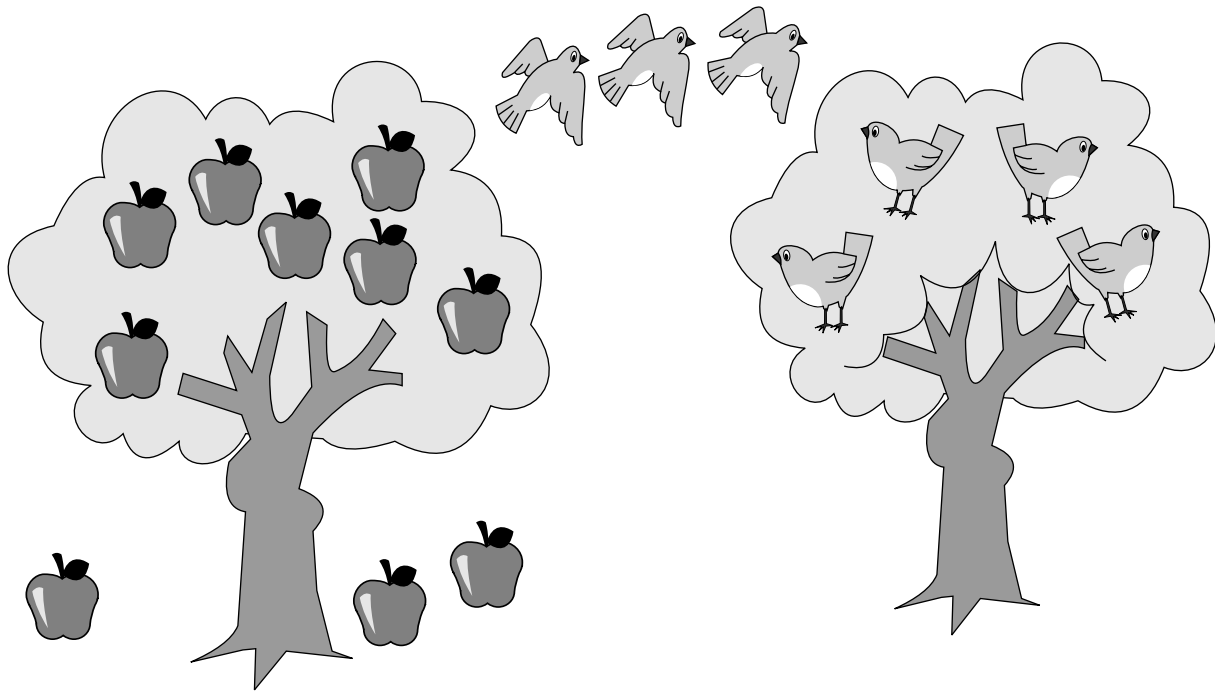
Planteamiento

---

Respuesta

perros

---







1

a)  $2 + 4$

b)  $1 + 5$

c)  $3 + 2$

d)  $4 + 3$

e)  $5 + 3$

f)  $7 + 2$

g)  $4 + 5$

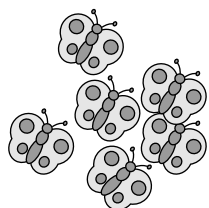
h)  $8 + 2$

i)  $9 + 1$

j)  $6 + 4$

2

¿Cuántas mariposas se juntan?



Planteamiento

Respuesta

mariposas

3

a)  $0 + 2$

b)  $9 + 0$

c)  $7 + 0$

d)  $0 + 5$



Sumo.

a)  $1 + 2 =$

b)  $2 + 3$

c)  $5 + 2$

d)  $4 + 5$

e)  $4 + 3$

f)  $4 + 4$

g)  $6 + 3$

h)  $2 + 7$

i)  $2 + 6$

j)  $8 + 2$

k)  $9 + 1$

l)  $7 + 3$

m)  $6 + 4$

n)  $4 + 6$

ñ)  $3 + 7$

o)  $0 + 9$

p)  $10 + 0$

q)  $0 + 0$

Sumo y pinto.

Si mi respuesta es:

5 ---- amarillo

6 ---- café

7 ---- azul

8 ---- gris

10 --- verde

