

Planteamiento

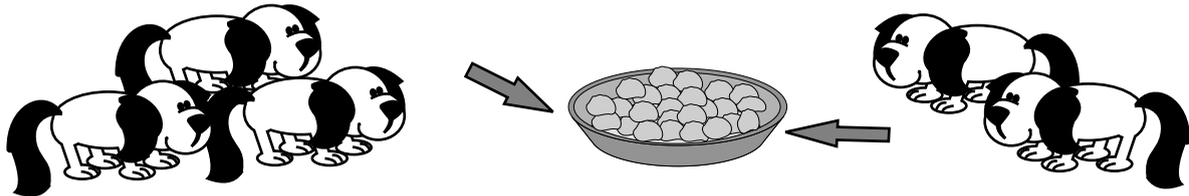
$$\boxed{2} + \boxed{1} = \boxed{3}$$

Respuesta

manzanas

más:

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



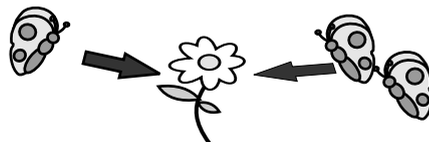
Planteamiento

$$\boxed{} \bigcirc \boxed{} = \boxed{}$$

Respuesta

perros

a)



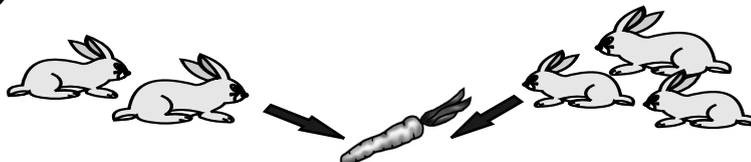
Planteamiento

$$\boxed{} \bigcirc \boxed{} = \boxed{}$$

Respuesta

mariposas

b)

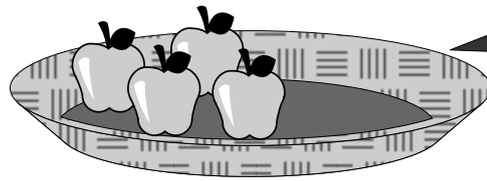


Planteamiento

$$\boxed{} \bigcirc \boxed{} = \boxed{}$$

Respuesta

conejos

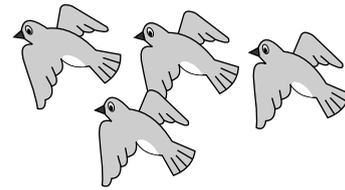
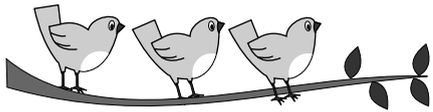


Planteamiento

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

Respuesta

manzanas



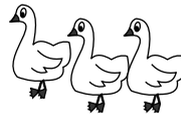
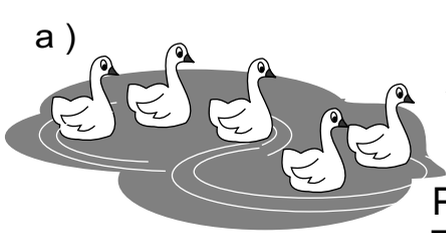
Planteamiento

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

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

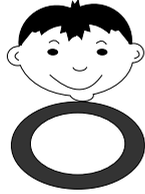


Planteamiento

$$1 + 3 =$$



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) $2 + 6$

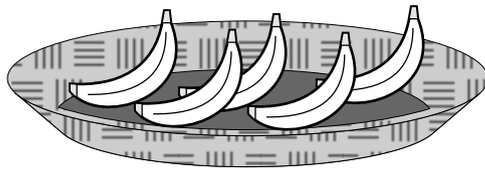
h) $0 + 0$

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

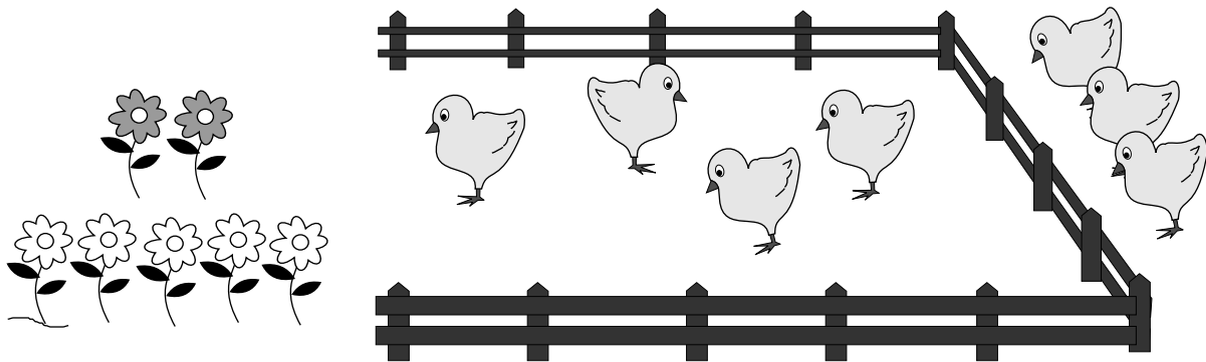
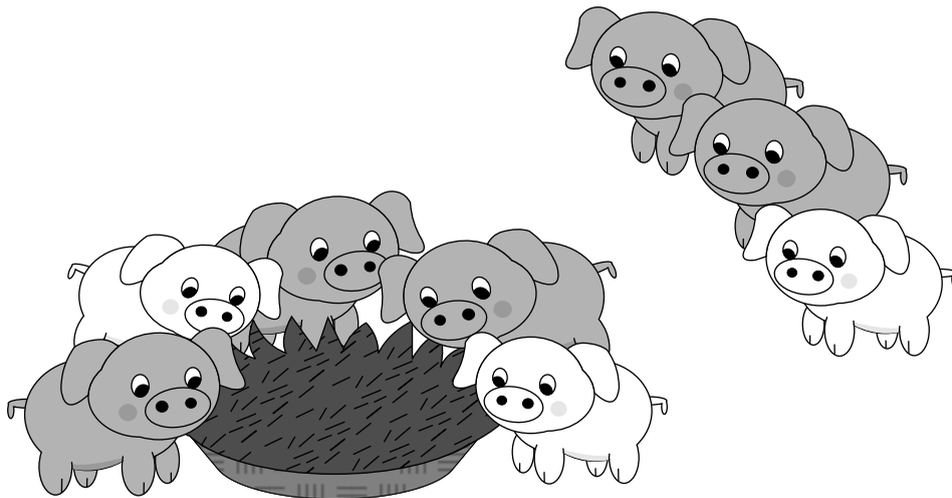
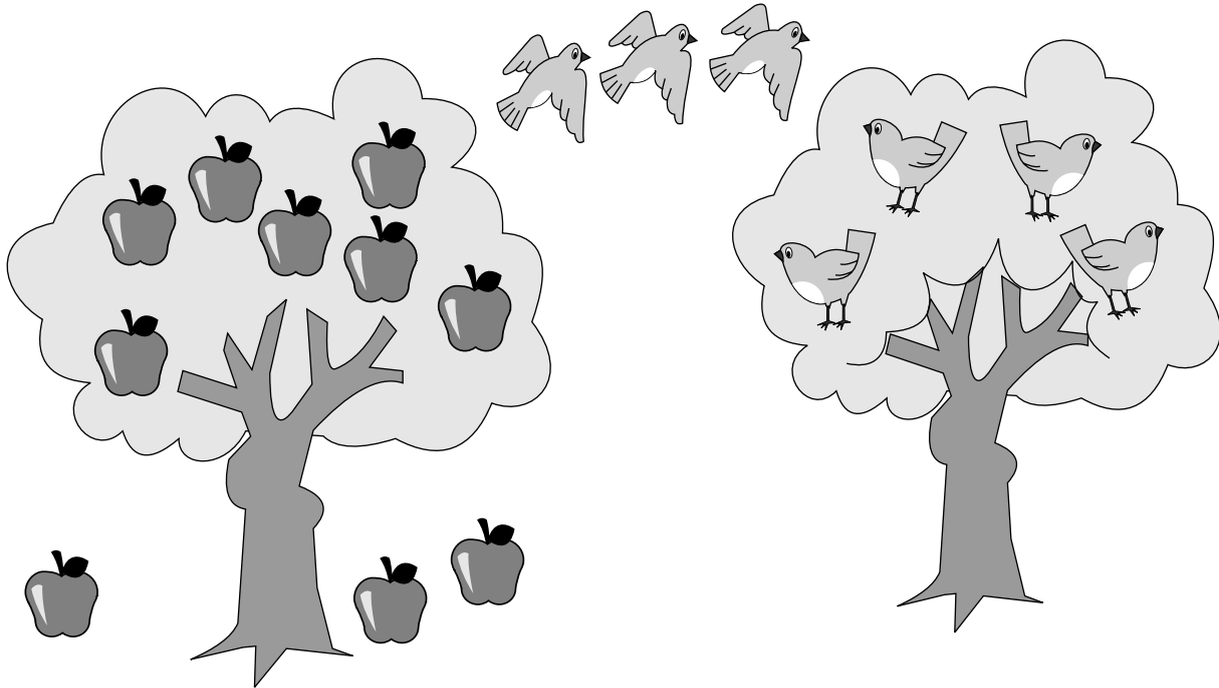
pelotas

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) $4 + 5$

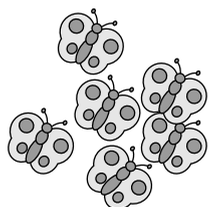
h) $8 + 2$

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

