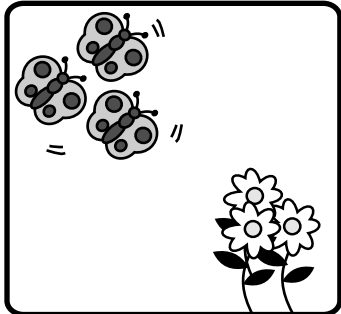


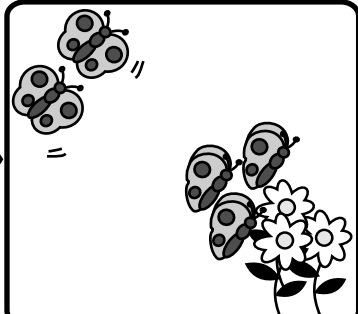




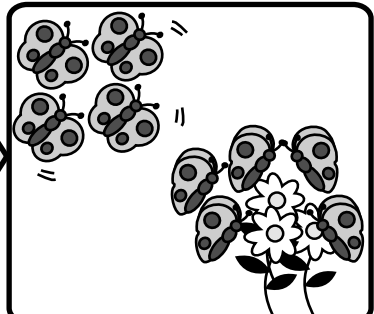
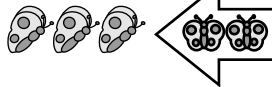
Observo y respondo.
¿Cuántas mariposas hay al final?



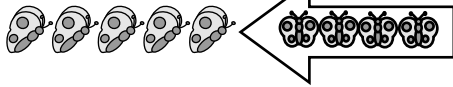
Hay **3** mariposas.



Llegan **2** mariposas.



Llegan otras **4** mariposas.



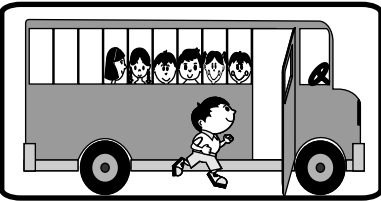
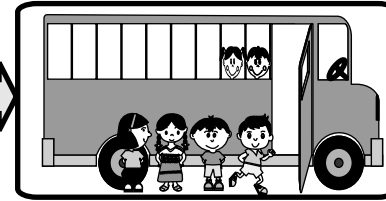
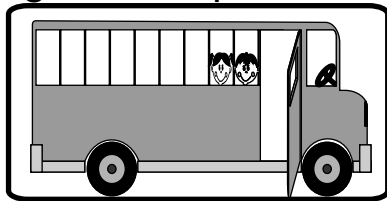
Planteamiento

Respuesta

mariposas

Respondo.

¿Cuántas personas van en el bus al final?



Viajan **2** personas en el bus. Suben **4** personas. Sube **1** persona más.

Planteamiento

Respuesta

personas

Calculo.

a) $1 + 3 + 2 =$

b) $5 + 1 + 2 =$

c) $3 + 0 + 6 =$

d) $2 + 4 + 1 =$

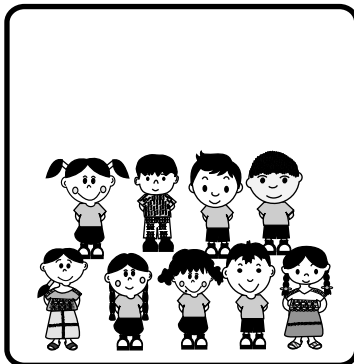
e) $4 + 5 + 1 =$

f) $7 + 2 + 0 =$



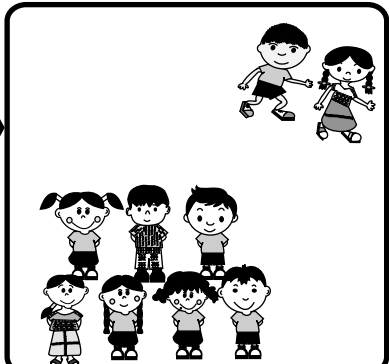
Observo y respondo.

¿Cuántas personas quedan al final?



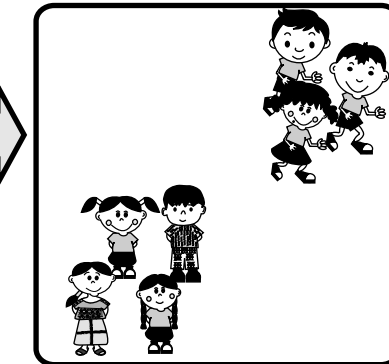
Hay **9** personas.

Planteamiento



Se van **2** personas.

Respuesta



Se van otras **3** personas.

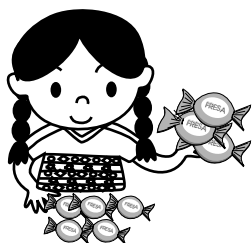
personas

Respondo.

Tengo **8** dulces. Regalo **3** dulces a Mario.

Después regalo **4** dulces a Sandra.

¿Cuántos dulces me quedan?



Planteamiento

Respuesta

dulces

Calculo.

a) $6 - 1 - 2 =$

b) $8 - 4 - 2$

c) $5 - 1 - 3$

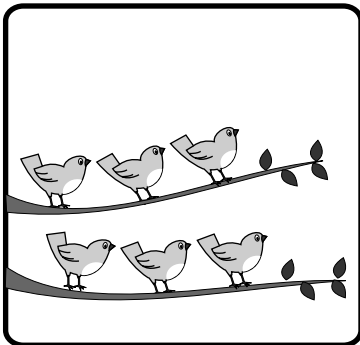
d) $10 - 4 - 1$

e) $9 - 7 - 2$

f) $7 - 0 - 4$

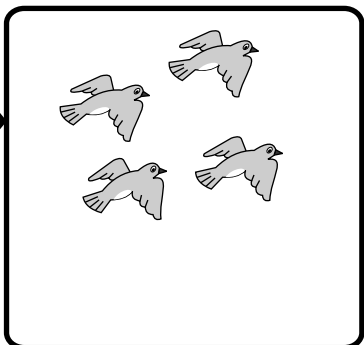


Observo y respondo.
¿Cuántos pajaritos hay?



Hay **6** pajaritos.

Planteamiento



Se van **4** pajaritos.

Respuesta

pajaritos

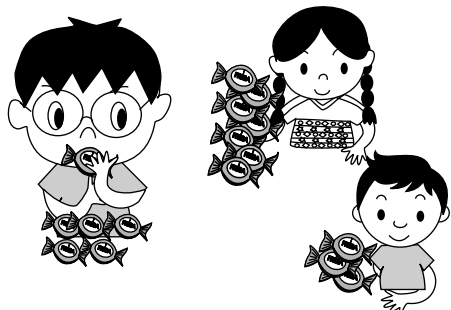
Llegan **3** pajaritos.

Respondo.

Para mi cumpleaños Blanca me regaló **7** dulces.

José también me regaló **3** dulces. Comí **8** dulces.

¿Cuántos dulces me quedaron?



Planteamiento

Respuesta

dulces

Calculo.

a) $6 - 1 + 2 =$

b) $4 + 3 - 2$

c) $5 - 4 + 3$

d) $8 + 2 - 7$

e) $10 - 9 + 2$

f) $7 + 0 - 4$



1 Calculo.

a) $5 + 1 + 2 =$

b) $7 + 0 + 3 =$

c) $0 + 1 + 9 =$

d) $9 - 3 - 2 =$

e) $7 - 0 - 4 =$

f) $10 - 1 - 6 =$

g) $6 + 4 - 10 =$

h) $9 - 5 + 2 =$

i) $10 - 9 + 9 =$

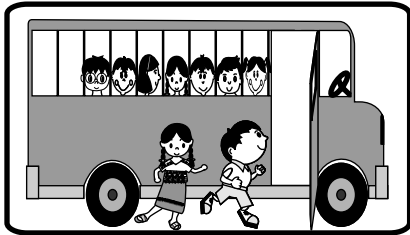
j) $0 + 10 - 7 =$

2 Observo y respondo.

En una camioneta viajan **7** personas.

Luego suben **2** personas y al final bajan **4** personas. ¿Cuántas personas quedan en la camioneta?

Planteamiento

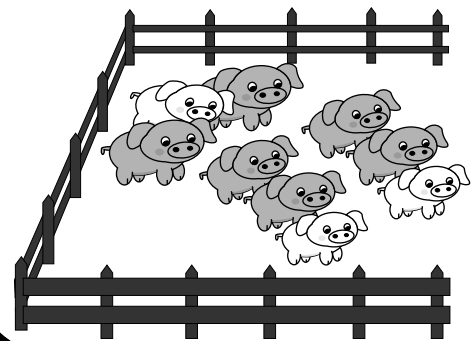


Respuesta

personas

Hay **9** cerdos en un corral. Se salen **6** cerdos y después regresan **3** cerdos. ¿Cuántos cerdos están en el corral?

Planteamiento



Respuesta

cerdos



Calculo.

a) $1 + 1 + 1 =$

b) $2 + 2 + 2 =$

c) $3 + 3 + 3 =$

d) $1 + 2 + 3 =$

Calculo.

a) $5 - 2 - 2 =$

b) $7 - 3 - 3 =$

c) $8 - 4 - 4 =$

d) $9 - 3 - 4 =$

Calculo.

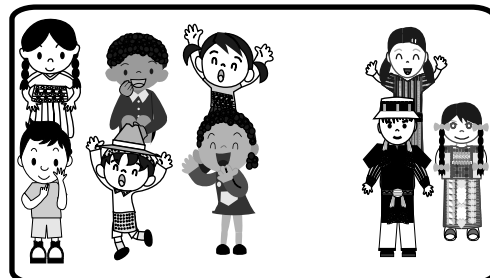
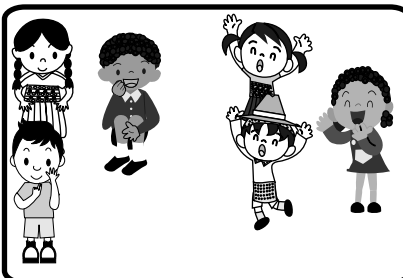
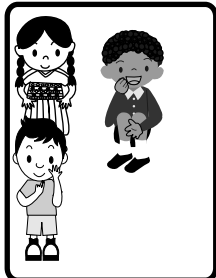
a) $8 + 2 - 4 =$

b) $7 + 3 - 5 =$

c) $10 - 5 + 3 =$

d) $10 - 6 + 2 =$

Resuelvo.



Hay 3 niños. Llegan 3 niños más. Despues llegan 3 niños más.

¿Al final cuántos niños hay en total?

Planteamiento _____

Respuesta _____