

RESOLVEMOS PROBLEMAS

2^o
grado

Agregando

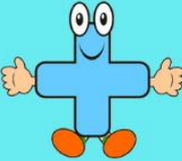
Quitando

Comparando

Juntando

Igualando

Separando



Mi nombre es:

Educación primaria



Resolvemos problemas de cambio 3

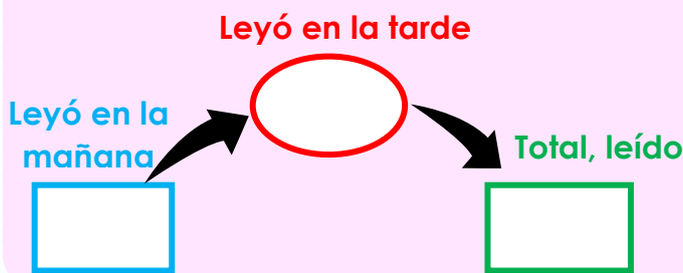
1. Lee lo que dice Dina



En la mañana leí 3 páginas, **en la tarde leí algunas páginas más**; en total leí 8 páginas.

¿Cuántas paginas leyó Dina en la tarde?

Esquema



Dina leyó Páginas en la tarde.

Operación

D	U

2. Lee lo que dice David



Compré 5 manzanas. **Mi amigo me invito algunas manzanas más.** Ahora tengo 9 manzanas.

¿Cuántas manzanas invitó su amigo a David?

Esquema



Su amigo invitó manzanas a David.

Operación

D	U

3. Lee lo que dice José



El lunes sembré 8 flores, **el día martes sembré algunas flores más.**
En total sembré 11 flores.

¿Cuántas flores sembró José el día martes?

Esquema



Operación

D	U

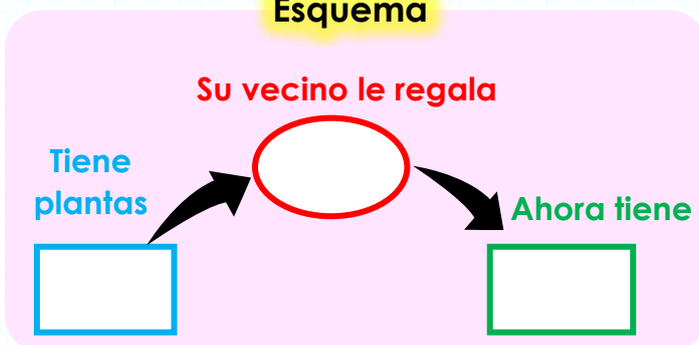
José sembró flores el día martes.

4. Lee la siguiente situación.



Carlos tiene 12 plantas de cacao. **Su vecino le regala algunas plantas de cacao más.** Ahora tiene 17 plantas de cacao. ¿Cuántas plantas de cacao regaló su vecino a Carlos?

Esquema



Operación

D	U

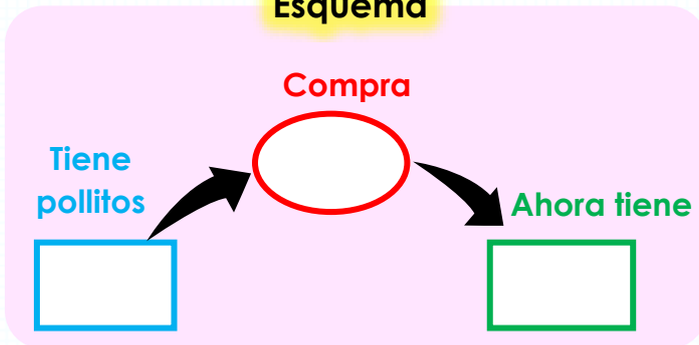
Su vecino le regaló a Carlos plantas de cacao.

5. Lee la siguiente situación.



Saly tiene 14 pollitos en su granja. **Compra algunos pollitos más. Ahora tiene 20 pollitos.** ¿Cuántos pollitos compró Saly?

Esquema



Operación



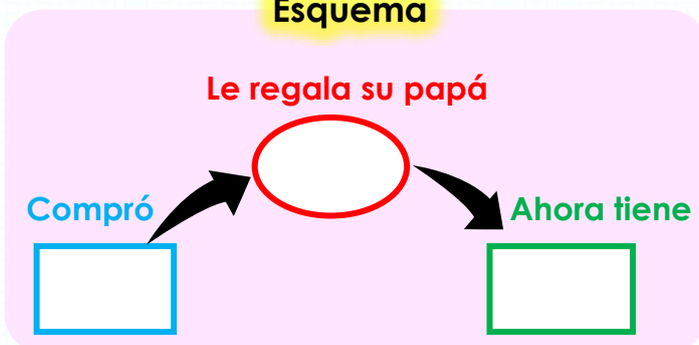
Saly compró pollitos.

6. Lee la siguiente situación.



Rodrigo compra 16 ovejas en una feria. **Su papá le regala algunas ovejas más.** Ahora tiene 26 ovejas. ¿Cuántas ovejas le regaló su papá?

Esquema



Operación



Su papá le regaló a Rodrigo ovejas.

7. Lee la siguiente situación



Pepe recibió 20 carritos en navidad. **En su cumpleaños recibió algunos carritos más.** Ahora tiene 29 carritos, ¿Cuántos carritos recibió Pepe en su cumpleaños?

Esquema



Operación

D	U

○

Pepe recibe carritos en su cumpleaños.

8. Lee la siguiente situación.



Manuel tiene 24 canicas. **Gana algunas canicas más.** Ahora tiene 30 canicas ¿Cuántas canicas ganó Manuel?

Esquema



Operación

D	U

○

Manuel ganó canicas.

9. Lee la siguiente situación.



La posta entrega 26 mascarillas al primer grado. **Al segundo grado le entrega algunas mascarillas más.** En total entregó 38 mascarillas ¿Cuántas mascarillas recibió el segundo grado?

Esquema



Operación

D	U

El segundo grado recibió mascarillas.

10. Lee lo que dice don Ricardo.



Coseché 27 canastas de naranjas. **Mi hijo cosechó algunas canastas de naranjas más.** Ahora tengo 37 canastas de naranja

¿Cuántas canastas de naranjas cosechó el hijo de Don Ricardo?

Esquema



Operación

D	U

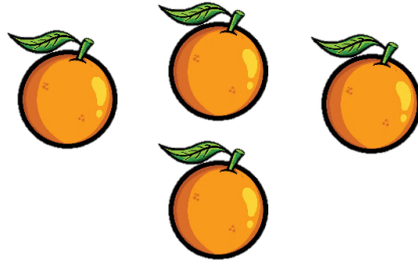
El hijo de don Ricardo cosechó Canastas de naranja.

Resolvemos problemas de cambio 4

1. Lee lo que dice Ada.

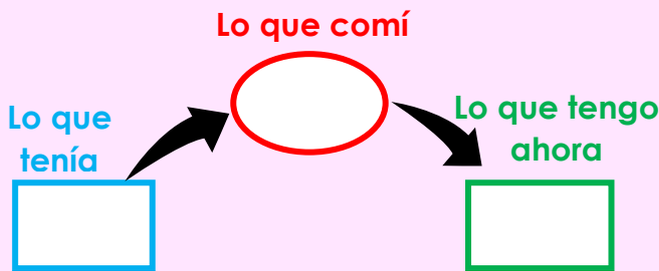


Tenía 7 naranjas, me comí algunas naranjas; ahora tengo 4 naranjas.



¿Cuántas naranjas se comió Ada?

Esquema



Ada se comió naranjas.

Operación

D	U

2. Lee lo que dice Manuel.

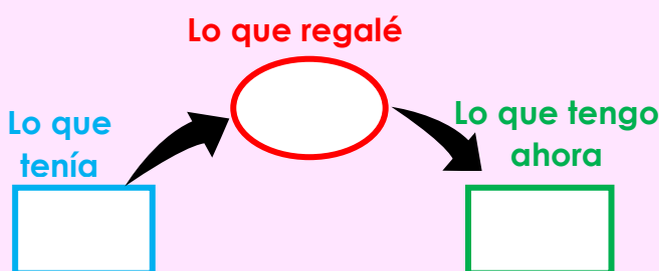


Tenía 6 sacos de papa, regalé algunos sacos de papa; ahora tengo 3 sacos de



¿Cuántos sacos de papa regaló Manuel?

Esquema



Manuel regaló sacos de papa.

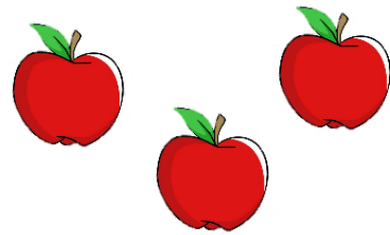
Operación

D	U

3. Lee lo que dice Carlos.

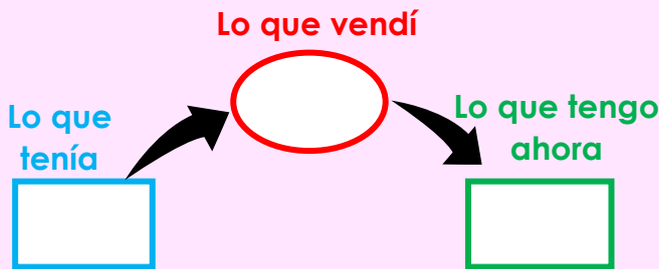


Tenía 9 manzanas, vendí algunas manzanas, ahora me quedan 3 manzanas.



¿Cuántas manzanas vendió Carlos?

Esquema



Carlos vendió manzanas

Operación

D	U

4. Lee lo que dice Lupe.

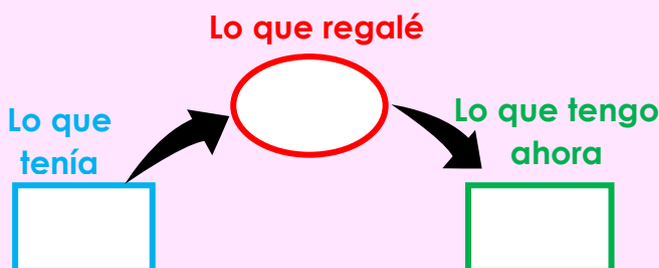


Tenía 12 lapiceros, regalé algunos lapiceros; ahora me quedan 4 lapiceros.



¿Cuántos lapiceros regaló Lupe?

Esquema



Lupe regaló lapiceros.

Operación

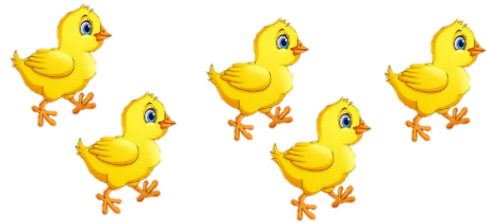
D	U

5. Lee lo que dice Ada.



Ada

Tenía 14 pollitos, se murieron algunos pollitos; ahora me quedan 5 pollitos



¿Cuántos pollitos murieron?

Esquema



Operación

D	U

○

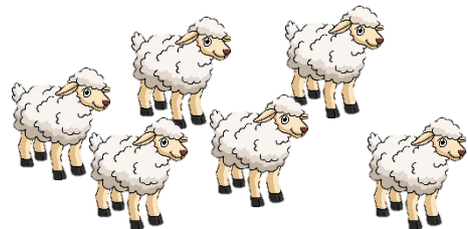
Murieron pollitos.

6. Lee lo que dice Manuel.



Manuel

Tenía 11 ovejas se escaparon algunas ovejas, ahora me quedan 6 ovejas.



¿Cuántas ovejas se escaparon?

Esquema



Operación

D	U

○

Se escaparon ovejas.

7. Lee lo que dice Rita.



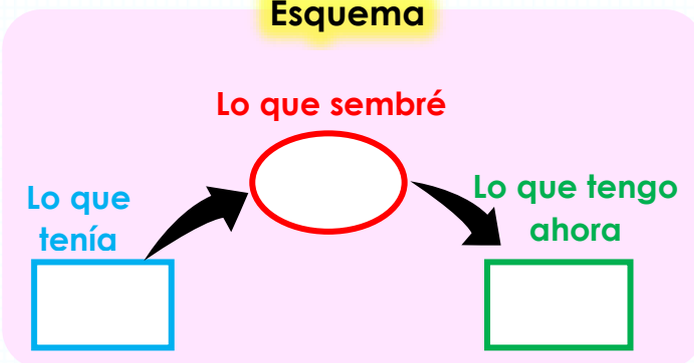
Rita

Tenía 13 zanahorias
sembré algunas
zanahorias, ahora
tengo 7 zanahorias.



¿Cuántas zanahorias sembró Rita?

Esquema



Operación

D	U

○

Rita sembró zanahorias.

8. Lee lo que dice Marco.



Marco

Tenía 24 caramelos,
invite a Carlos algunos
caramelos, ahora me
quedan 13 caramelos.



¿Cuántos caramelos le invitó a Carlos?

Esquema



Operación

D	U

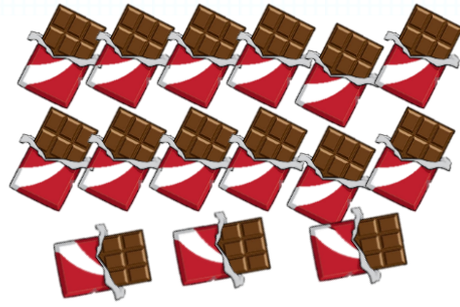
○

Marco invitó Caramelos a Carlos.

9. Lee lo que Carlos.

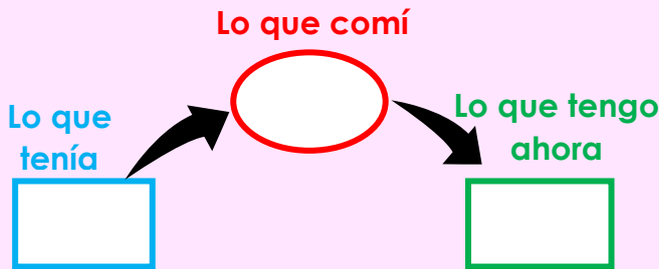


Tenía 36 chocolates, me comí algunos chocolates; ahora tengo 15 chocolates.



¿Cuántos chocolates se comió Carlos?

Esquema



Carlos comió chocolates.

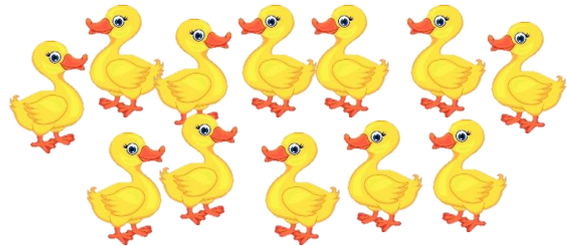
Operación

D	U

10. Lee lo que dice Lupe.

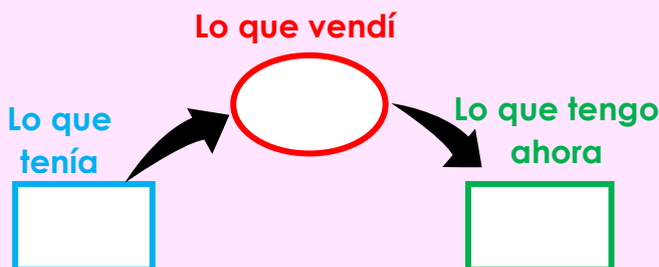


Tenía 26 patitos, vendí algunos patitos; ahora tengo 12 patitos.



¿Cuántos patitos vendió Lupe?

Esquema



Lupe vendió patitos.

Operación

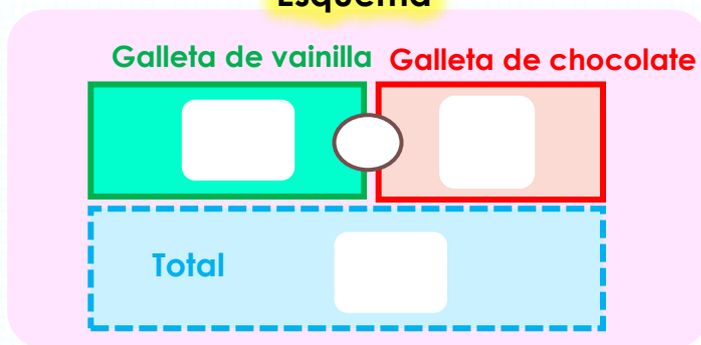
D	U

Resolvemos problemas de combinación 1

1. Marco tiene 10 galletas de vainilla y Ada tiene 8 galletas de chocolate ¿Cuántas galletas tienen entre los dos?



Esquema

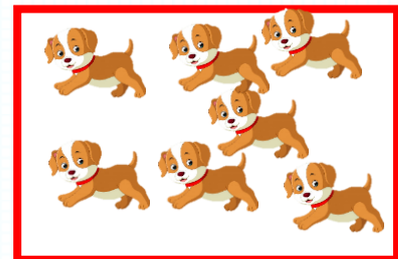


Operación

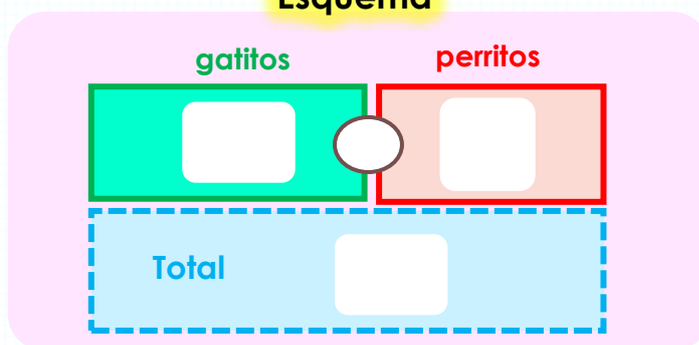


Entre los dos tienen galletas.

2. Lupe tiene 12 gatitos. Carlos tiene 7 perritos. ¿Cuántos animales tienen los dos juntos?



Esquema

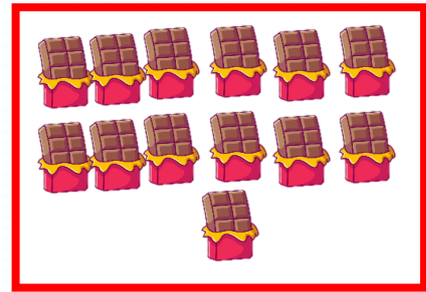
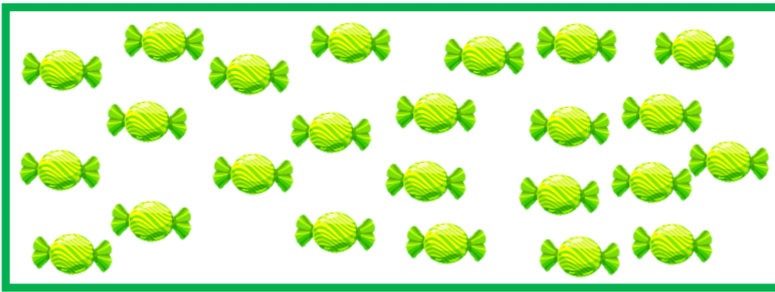


Operación

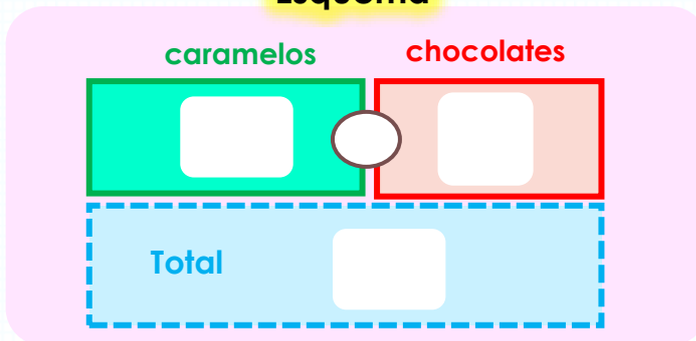


Entre los dos tienen animales.

3. Manuel tiene 24 caramelos. Rita tiene 13 chocolates. ¿Cuántas golosinas tienen entre los dos?



Esquema

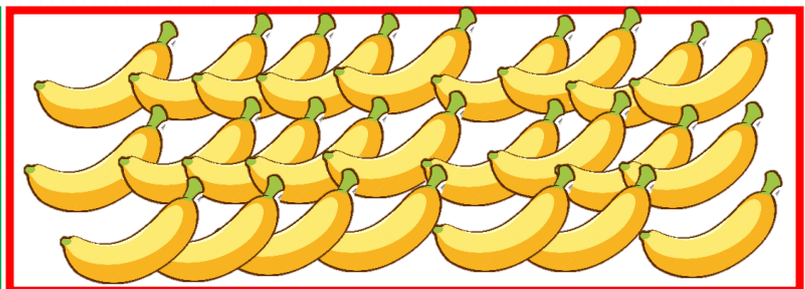
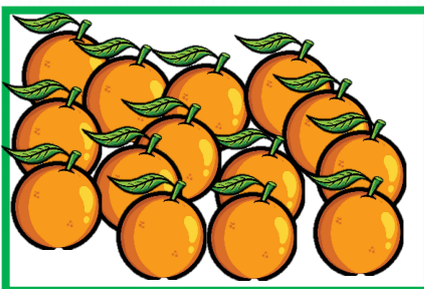


Operación

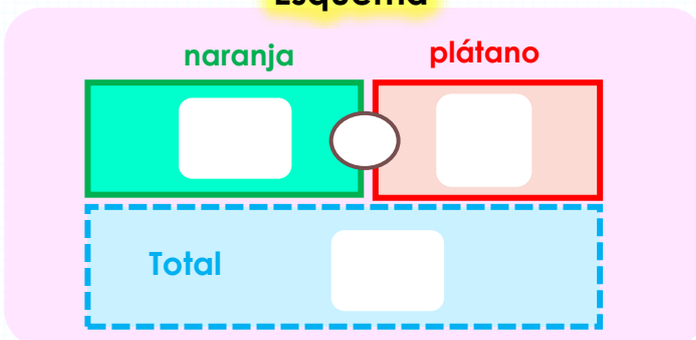


Entre los dos tienen animales.

4. Ada tiene 14 naranjas. Lupe tiene 25 plátanos. ¿Cuántas frutas tienen entre los dos?



Esquema

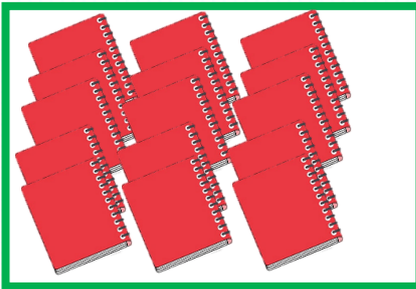


Operación

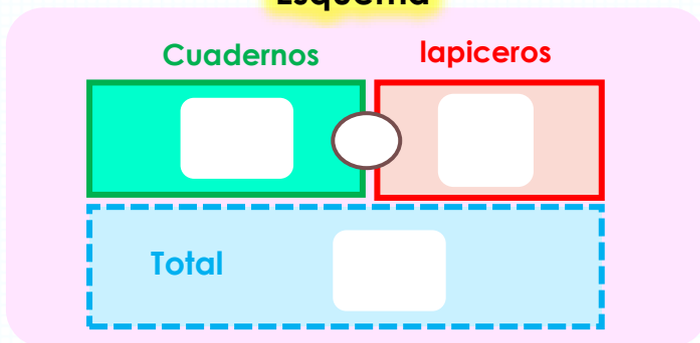


Entre los dos tienen frutas.

5. Marco tiene 15 cuadernos. Carlos tiene 23 lapiceros. ¿Cuántos útiles escolares tienen en total?



Esquema

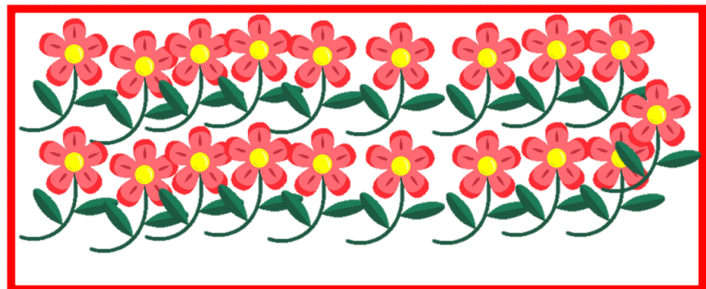
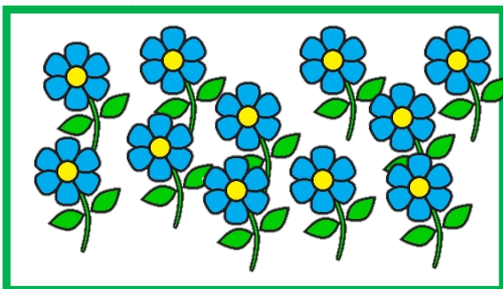


Operación

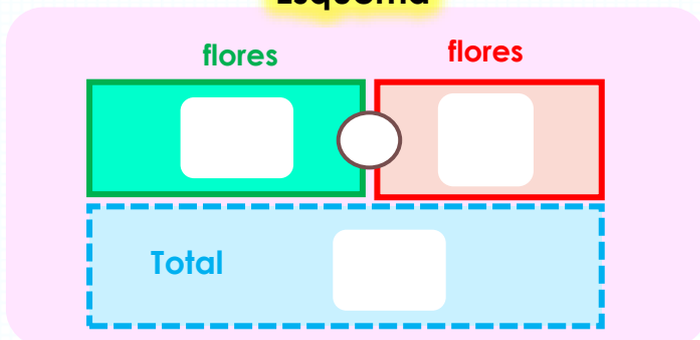


Entre los dos tienen útiles escolares.

6. Rita y Manuel guardan flores en una caja. Rita guardó 11 y Manuel guardó 19. ¿Cuántas flores habrá en la caja al final?



Esquema



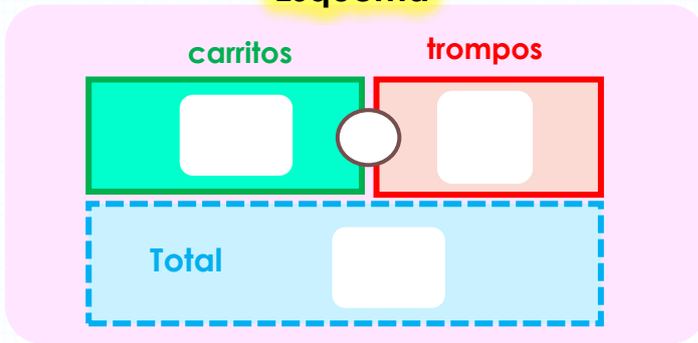
Operación



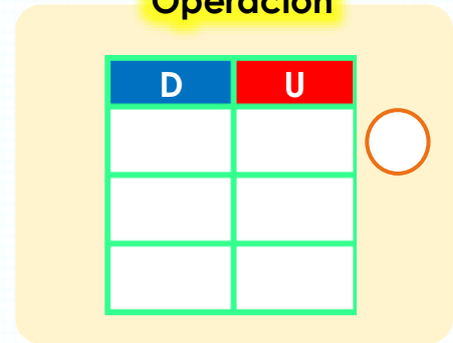
En la caja habrá flores.

7. Carlos guarda 18 carritos y Manuel 12 trompos en una bolsa. ¿Cuántos juguetes habrá en la bolsa al final?

Esquema



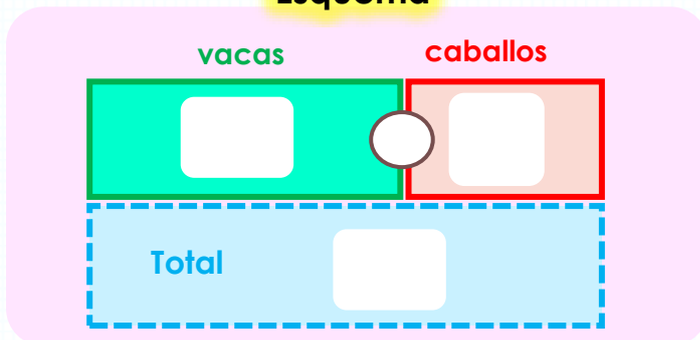
Operación



En la bolsa habrá juguetes.

8. El tío de marco tiene 20 vacas. El tío de Manuel tiene 16 caballos. ¿Cuántos animales tienen entre los dos?

Esquema



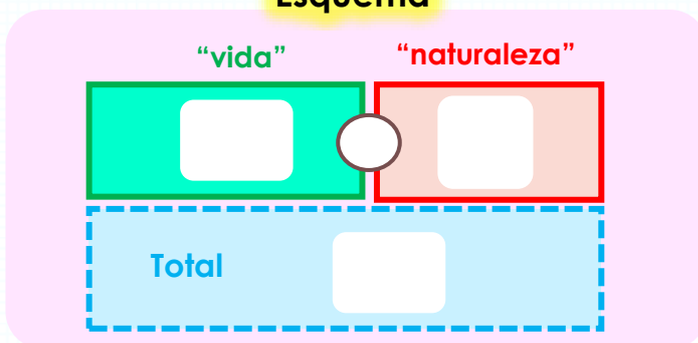
Operación



Entre los dos tienen animales.

9. En el zoológico "Vida" hay 18 loros. En el zoológico "Naturaleza" hay 15 palomas ¿Cuántas aves hay en los dos zoológicos?

Esquema



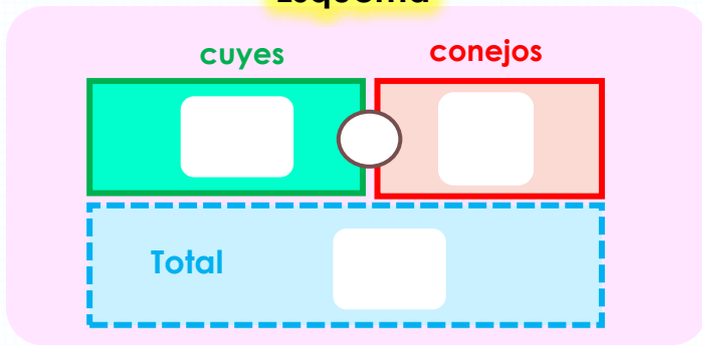
Operación



En los dos zoológicos hay aves.

10. El abuelo de Carlos tiene 24 cuyes. El abuelo de Rita tiene 15 conejos.
¿Cuántos animales tienen entre los dos?

Esquema



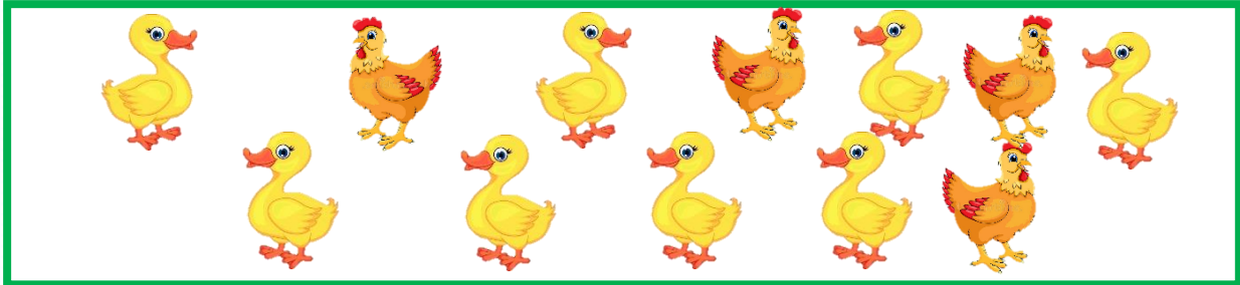
Operación



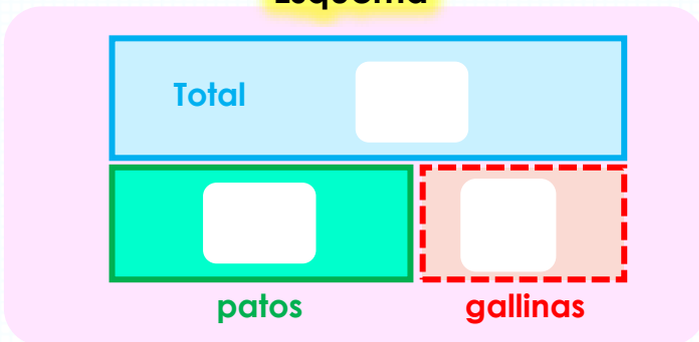
El abuelo de Rita tiene animales.

Resolvemos problemas de combinación 2

1. En una granja hay 12 aves. 8 son patos y el resto son gallinas ¿Cuántas gallinas hay en la granja?



Esquema

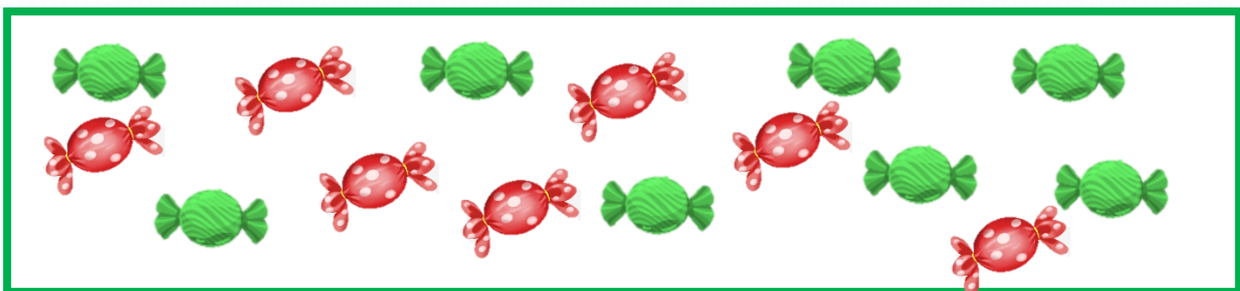


Operación

D	U
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>

En la granja hay gallinas.

2. En una caja hay 15 caramelos 8 son de sabor limón y el resto son de fresa. ¿Cuántos caramelos son de fresa?



Esquema

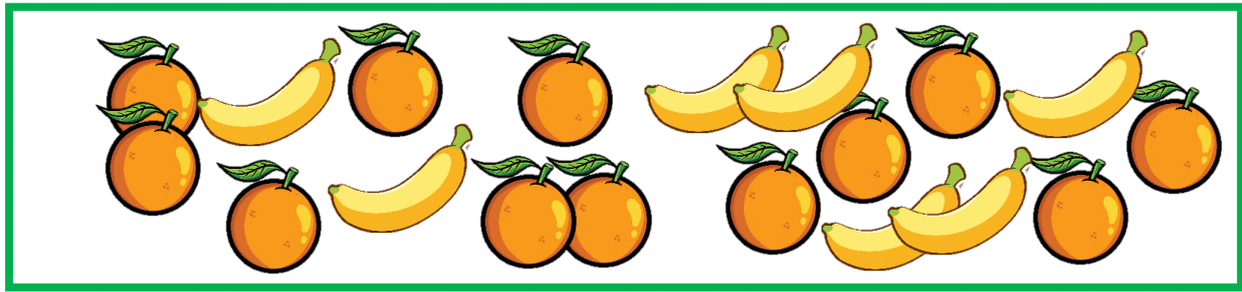


Operación

D	U
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>

En la caja hay Caramelos de fresa.

3. En una canasta hay 19 frutas. 12 son naranjas y el resto son plátanos. ¿Cuántos plátanos hay en la canasta?



Esquema

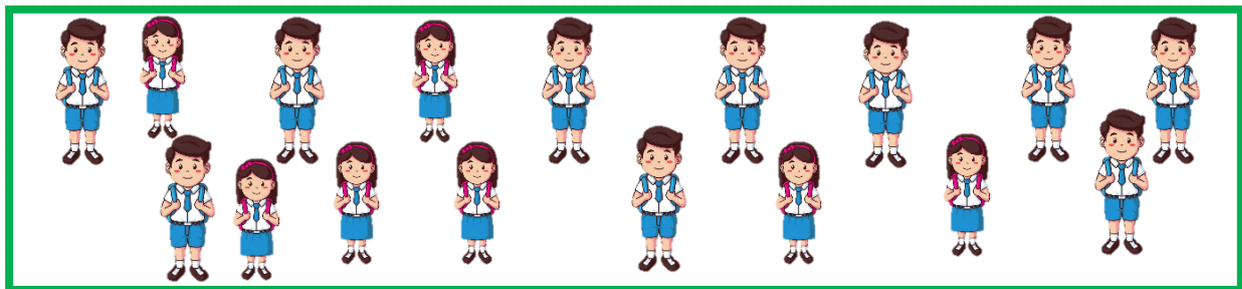


Operación



En la canasta hay gallinas.

4. En el salón del segundo grado hay 17 estudiantes. 10 son niños y el resto son niñas. ¿Cuántas niñas hay en el salón del primer grado?



Esquema



Operación

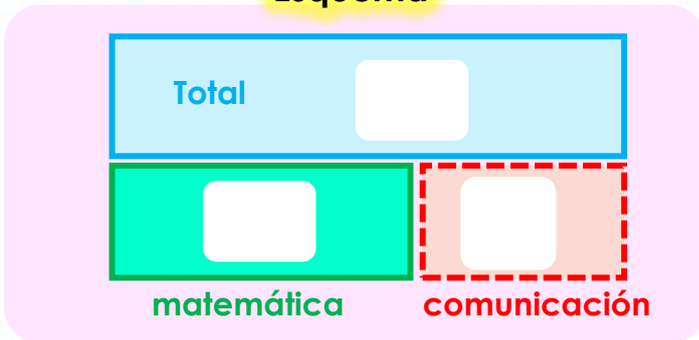


En el salón del primer grado hay niñas.

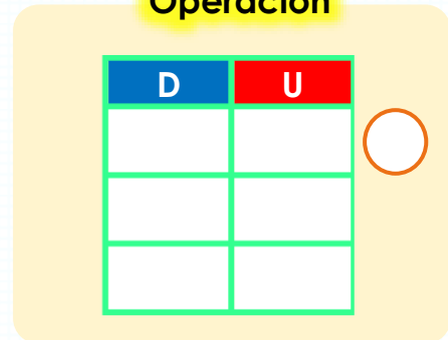
5. En el salón del segundo grado hay 26 libros, 13 libros son de matemática y el resto son de comunicación. ¿Cuántos libros de comunicación hay?



Esquema



Operación



En el salón del segundo grado hay gallinas.

6. En una juguetería hay 28 juguetes. 16 son carritos y el resto son muñecas. ¿Cuántas muñecas hay en la juguetería?



Esquema



Operación



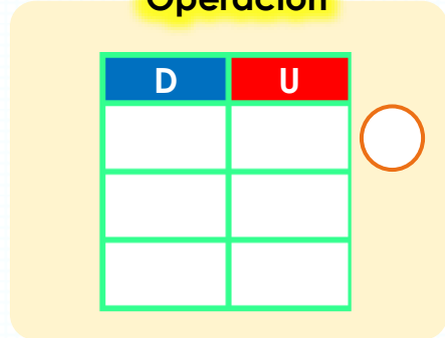
En la juguetería hay muñecas.

7. En la escuela hay 33 pelotas. 19 son pelotas de fútbol y el resto son pelotas de vóley. ¿Cuántas pelotas de vóley hay en la escuela?

Esquema



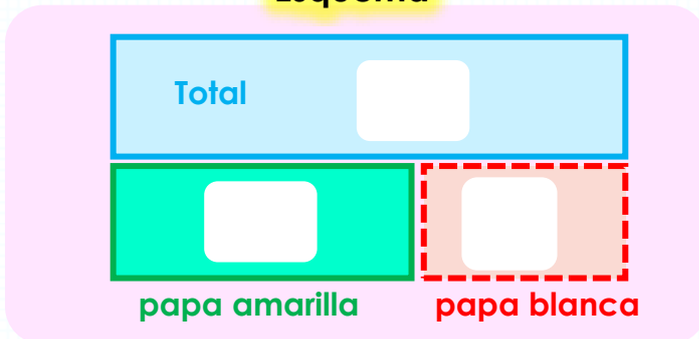
Operación



En la escuela hay pelotas de vóley.

8. Lupe cosecho 25 sacos de papa. 17 sacos son papas amarillas y el resto son papa blanca ¿Cuántos sacos de papa blanca cosecho Lupe?

Esquema



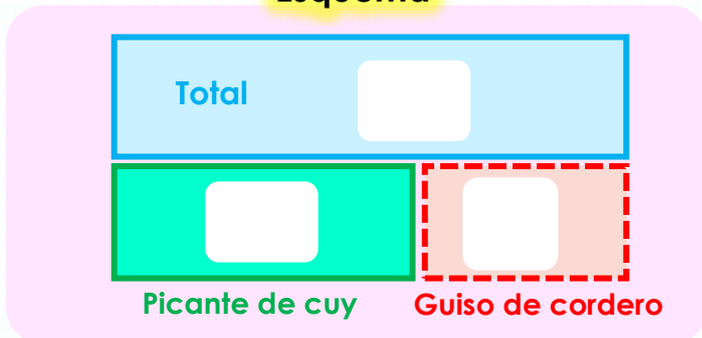
Operación



Lupe cosechó sacos de papa blanca.

9. Rita preparó 36 platos de comida. 24 platos de picante de cuy y el resto guiso de cordero ¿Cuántos platos de guiso de cordero preparó Rita?

Esquema



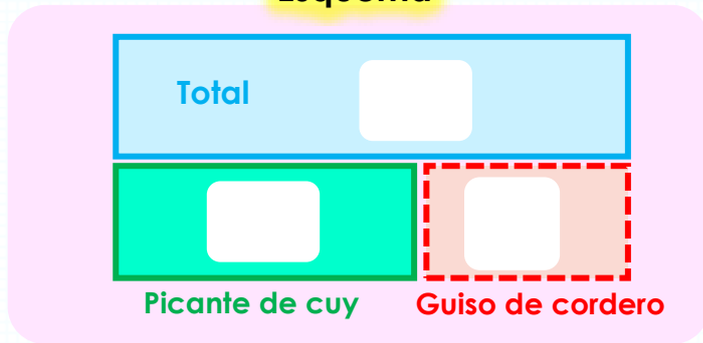
Operación



Rita preparó Platos de guiso de cordero.

10. En una tienda Ada observa 38 gorras. 26 gorras es de color rosado y el resto es de color negro. ¿Cuántas gorras negras hay en la tienda?

Esquema



Operación



En la tienda hay Gorras negras.

Resolvemos problemas de igualdad 1

1. Lupe y Marco compraron manzanas.



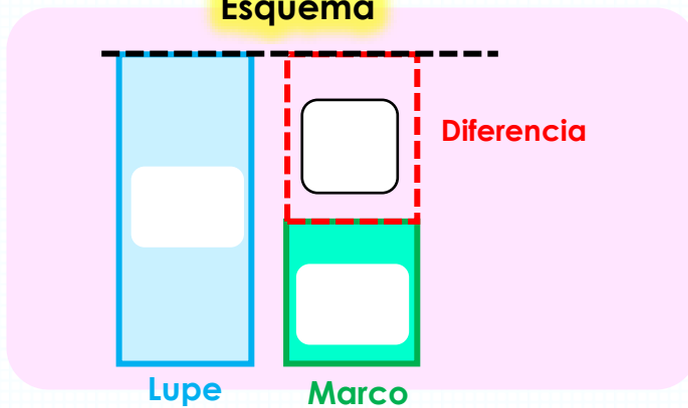
Compré 8 manzanas, para mi lonchera

Yo compré 3 manzanas.



¿Cuántas manzanas le falta a Marco para tener **tantas como** Lupe?

Esquema



Operación



Marco debe comprar para tener **tantas como** Lupe.

2. Fátima y David tienen gallinas en su granja.



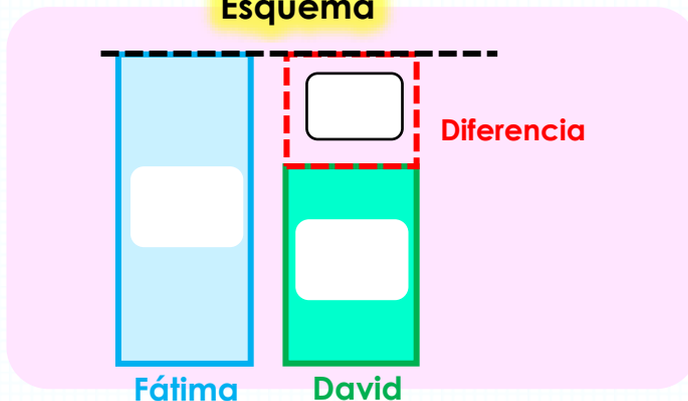
Tengo 9 gallinas en mi granja.

Yo tengo 6 gallinas.



¿Cuántas gallinas le falta a David para tener **tantas como** Fátima?

Esquema



Operación



A David le falta para tener **tantas como** Fátima.

3. Pepe y Lucy ahorraron monedas.



Pepe

Ahorré 18 soles durante el mes.

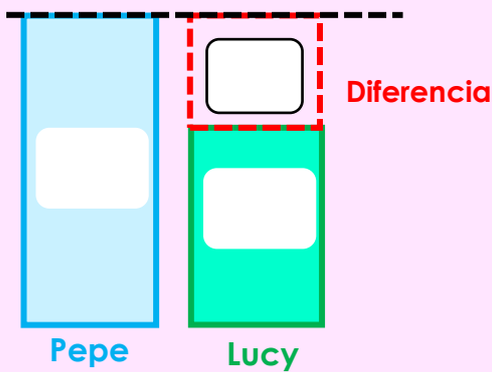
Yo ahorré 12 soles.



Lucy

¿Cuánto le falta a Lucy para tener **tantas** monedas **como** Pepe?

Esquema



Operación

D	U

A Lucy le falta para tener **tantas como** Pepe.

4. Manuel y Lupe recibieron mascarillas en la escuela



Manuel

Recibí 16 mascarillas para protegerme del COVID.

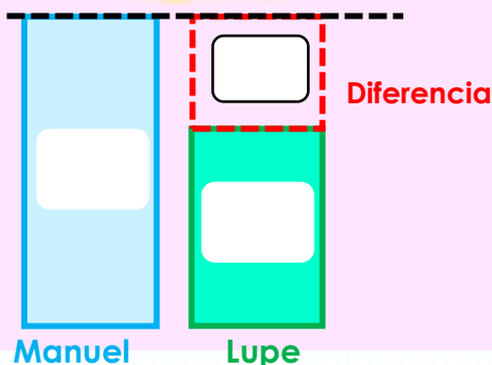
Yo recibí 10 mascarillas.



Lupe

¿Cuántas mascarillas le falta a Lupe para tener **tantas como** Manuel?

Esquema



Operación

D	U

A Lupe le falta para tener **tantas como** Manuel.

5. Rita y Carlos ganaron cuadernos en el concurso de matemática.



Rita

Gané 14 cuadernos por haber ocupado el primer puesto.

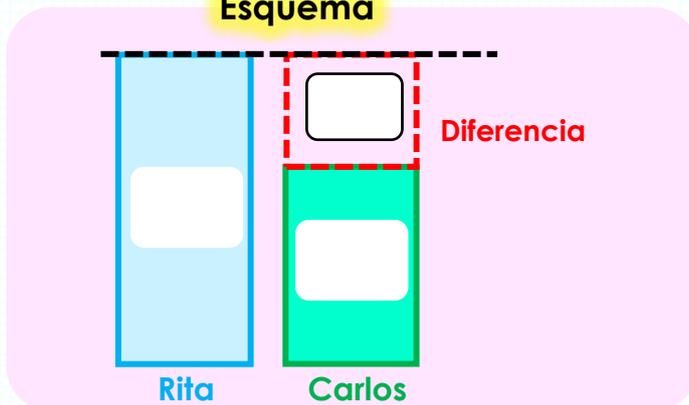
Yo gane sólo 8 cuadernos.



Carlos

¿Cuánto le falta a Carlos para tener **tantos** cuadernos **como** Rita?

Esquema



Operación



A Carlos le falta para tener **tantos como** Rita.

6. Marco y Ada compraron chompas para su tienda de ropas.



Marco

Compré 18 chompas porque hay muchos clientes.

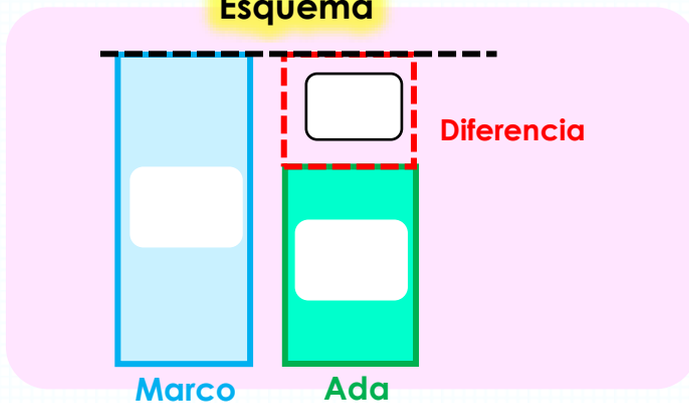
Yo compre 11 chompas porque se vende poco.



Ada

¿Cuánto le falta a Ada para tener **tantas** chompas **como** Marco?

Esquema

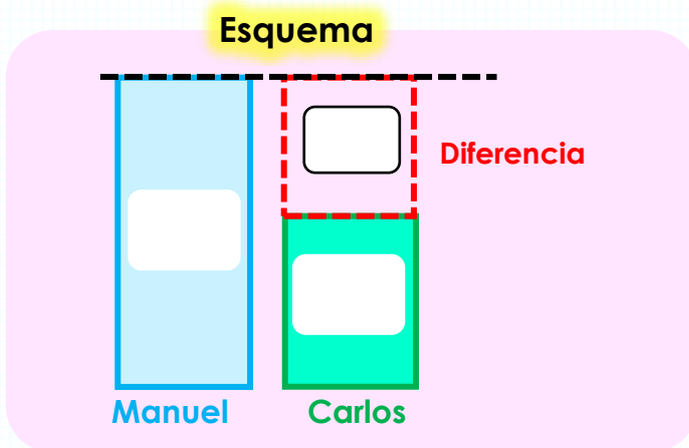


Operación



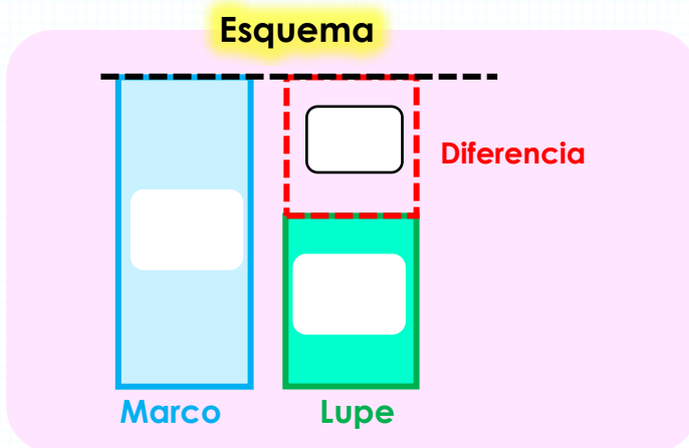
A Ada le falta para tener **tantas como** Marco.

7. Manuel recibió 24 carritos en navidad. Su primo Carlos recibió 13 carritos ¿Cuántos carritos le falta a Carlos para tener lo mismo que Manuel?



A Carlos le falta para tener lo mismo que Manuel.

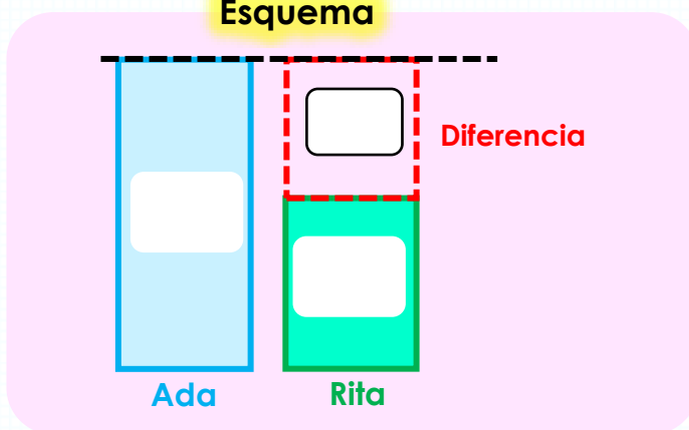
8. Marco recogió 29 flores del jardín de la escuela. Lupe recogió 18 flores. ¿Cuántas flores le falta a Lupe para tener tantos como Marco?



A Lupe le falta para tener **tantos como** Marco.

9. Ada compró 19 panes para el desayuno. Rita compró 13 panes ¿Cuántos panes le falta a Rita para tener lo mismo que Ada?

Esquema



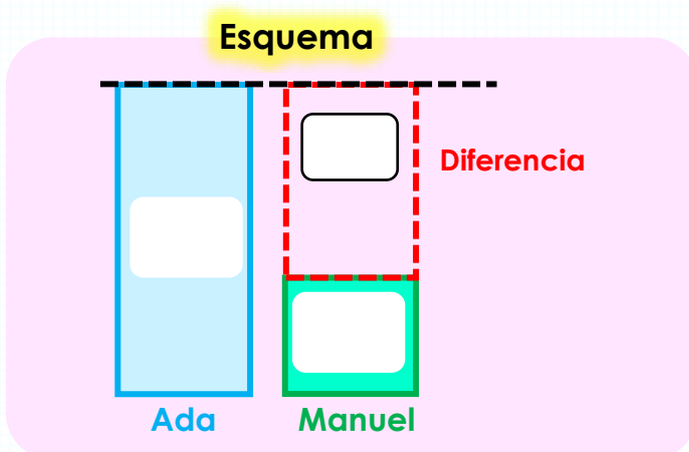
Operación



A Rita le falta panes para tener **lo mismo** que Ada.

10. Ada sembró 36 zanahorias en el huerto de la escuela. Manuel sembró 16 zanahorias ¿Cuántas zanahorias le falta sembrar a Manuel para tener igual que Ada?

Esquema



Operación



A Manuel le falta sembrar más para tener **igual que** Ada.

Resolvemos problemas de igualación 2

1. Lupe y Marco compraron manzanas.



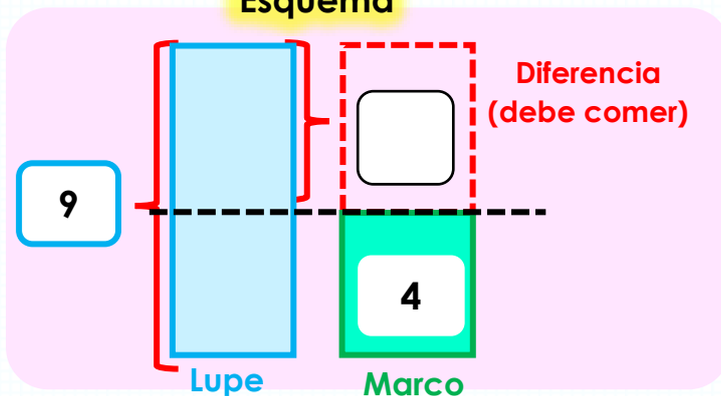
Compré 7 manzanas, para mi lonchera

Yo compré 4 manzanas.



¿Cuántas manzanas debe comer Lupe para tener **tantas como** Marco?

Esquema



Operación

D	U

Marco debe comprar para tener **tantas como** Lupe.

2. Fátima y David tienen gallinas en su granja.



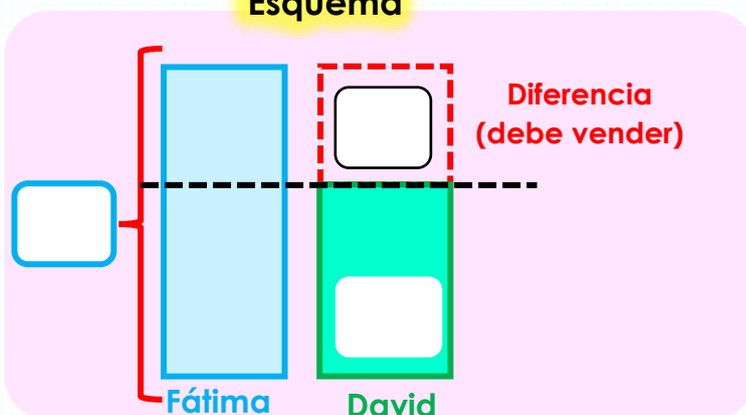
Tengo 9 gallinas en mi granja.

Yo tengo 6 gallinas.



¿Cuántas gallinas debe vender Fátima para tener **tantas como** David?

Esquema



Operación

D	U

Fátima debe vender para tener **tantas como** David.

3. Pepe y Lucy ahorraron dinero.



Pepe

Ahorré 14 soles durante el mes.

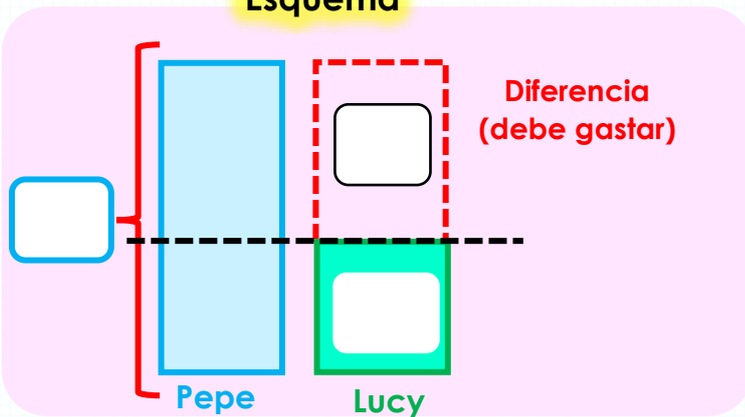
Yo ahorré 8 soles.



Lucy

¿Cuánto dinero debe gastar Pepe para tener **tantas como** Lucy?

Esquema



Operación

D	U

Pepe debe gastar para tener **tantas como** Lucy.

4. Manuel y Lupe recibieron mascarillas en la escuela



Manuel

Recibí 16 mascarillas para protegerme del COVID.

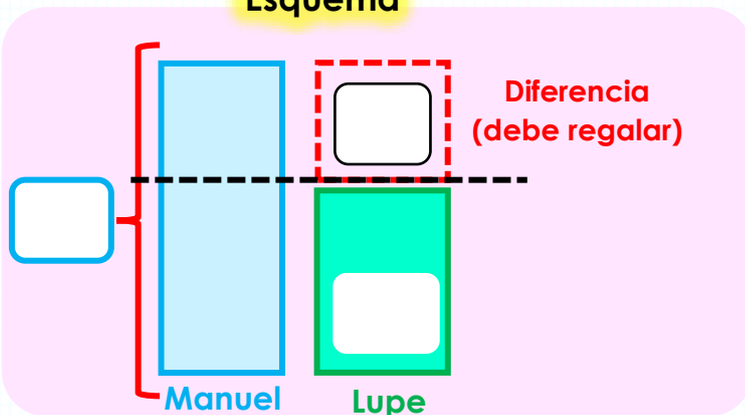
Yo recibí 10 mascarillas.



Lupe

¿Cuántas mascarillas debe regalar Manuel para tener **tantas como** Lupe?

Esquema



Operación

D	U

Manuel debe regalar para tener **tantas como** Lupe.

5. Rita y Carlos ganaron cuadernos en el concurso de matemática.



Rita

Gané 18 cuadernos por haber ocupado el primer puesto.

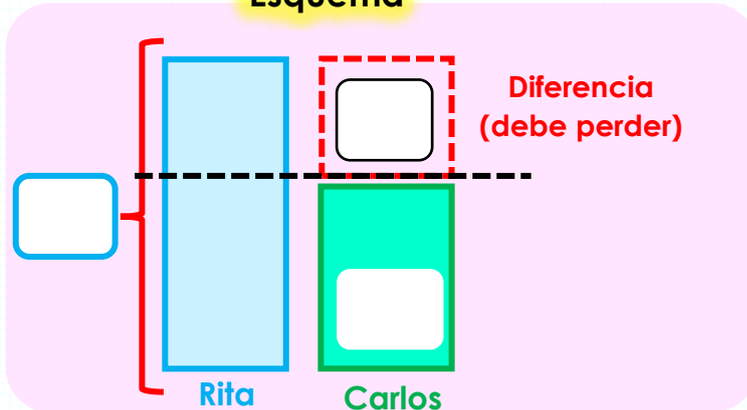
Yo gane sólo 12 cuadernos.



Carlos

¿Cuánto cuadernos debe perder Rita para tener **tantos como** Carlos?

Esquema



Operación

D	U

Rita debe perder para tener **tantos como** Carlos.

6. Marco y Ada compraron chompas para su tienda de ropas.



Marco

Compré 15 chompas, porque hay muchos clientes.

Yo compre 11 chompas, porque se vende poco.



Ada

¿Cuántas chompas debe vender Marco para tener **tantas como** Ada?

Esquema

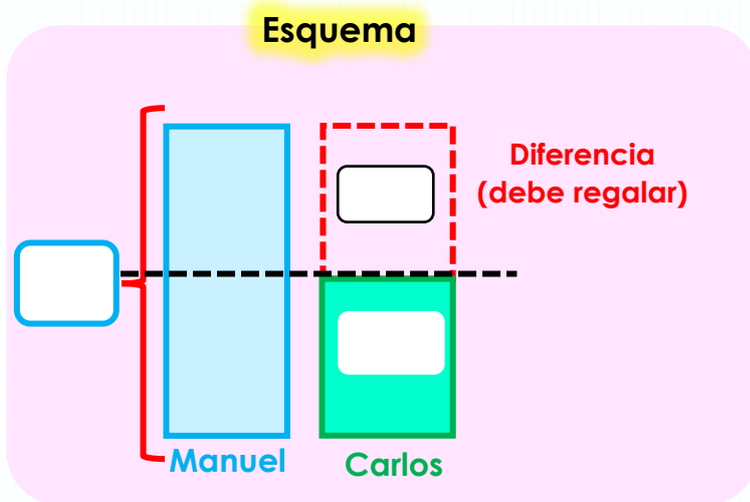


Operación

D	U

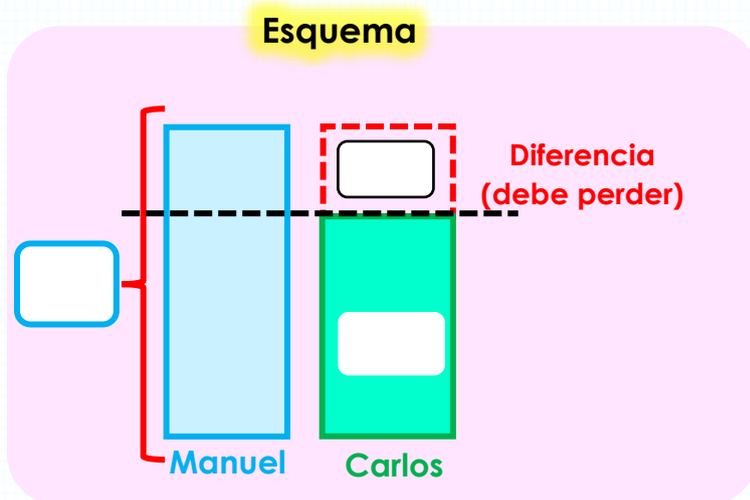
Marco debe vender para tener **tantas como** Ada.

7. Manuel recibió 24 carritos en navidad. Su primo Carlos recibió 13 carritos ¿Cuántos carritos debe regalar Manuel para tener igual que Carlos?



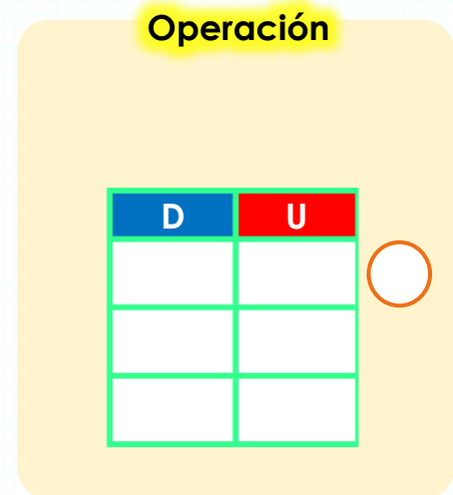
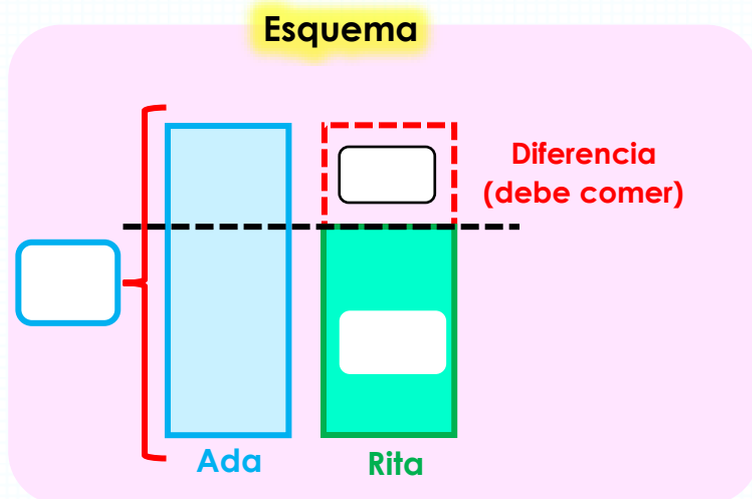
Manuel debe regalar para tener **igual que** Carlos.

8. Marco recogió 29 flores del jardín de la escuela. Lupe recogió 18 flores. ¿Cuántas flores debe perder Marco para tener tantos como Lupe?



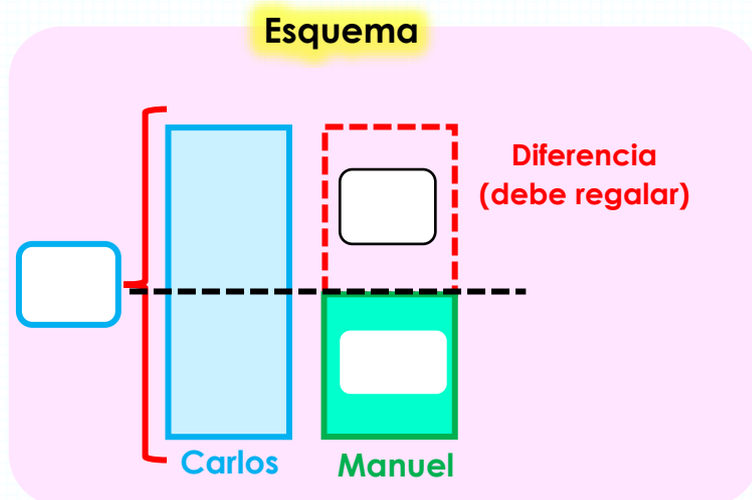
Marco debe perder para tener **tantos como** Lupe.

9. Ada compró 19 panes para el desayuno. Rita compró 13 panes ¿Cuántos panes debe comer Ada para tener igual que Rita?



Ada debe comer para tener **igual que** Rita.

10. Carlos recogió 39 zanahorias del huerto de su escuela. Manuel recogió 16 zanahorias ¿Cuántas zanahorias debe regalar Carlos para tener igual que Manuel?



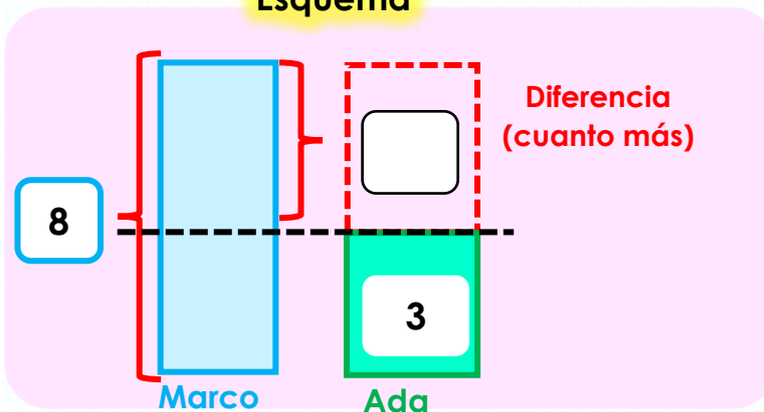
Carlos debe regalar para tener **igual que** Manuel.

Resolvemos problemas de comparación 1

1. Marco tiene 8 galletas de vainilla y Ada tiene 3 galletas de chocolate ¿Cuántas galletas tiene Marco **más que** Ada?



Esquema

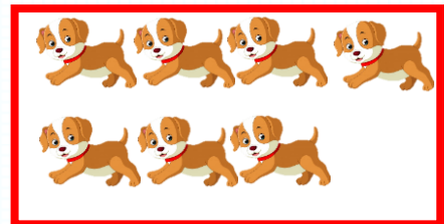


Operación

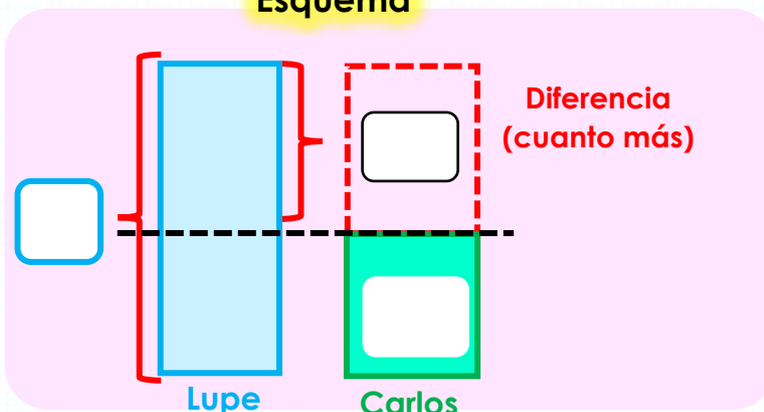


Marco tiene galletas **más que** Ada.

2. Lupe tiene 12 gatitos. Carlos tiene 7 perritos. ¿Cuántos animales tiene Lupe **más que** Carlos?



Esquema

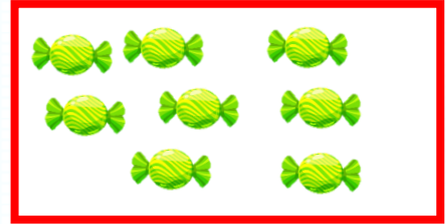
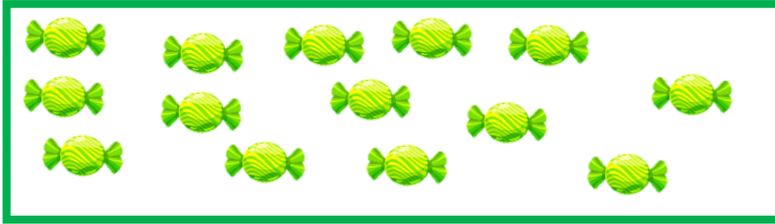


Operación

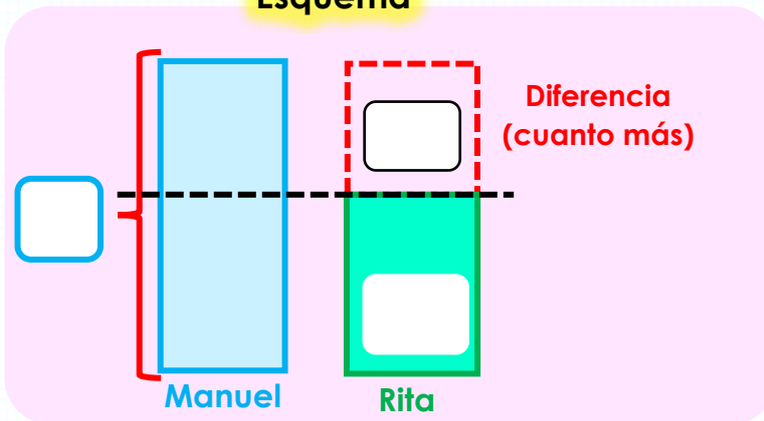


Lupe tiene animales **más que** Carlos.

3. Manuel tiene 14 caramelos. Rita tiene 8. ¿Cuántos caramelos tiene Manuel **más que** Rita?



Esquema

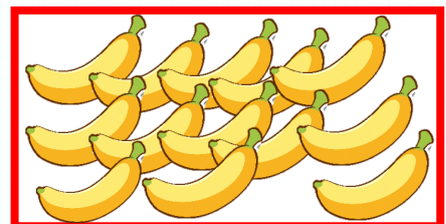
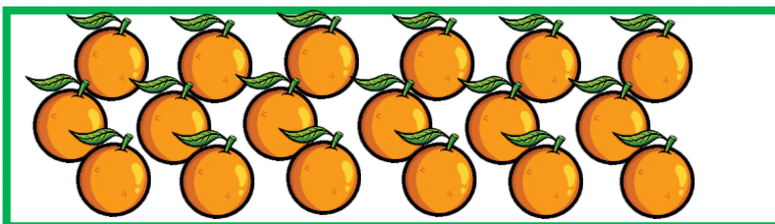


Operación

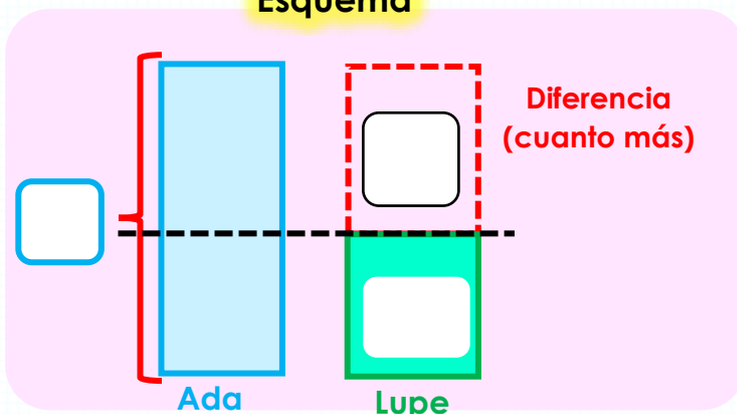


Manuel tiene caramelos **más que** Rita.

4. Ada tiene 18 naranjas. Lupe tiene 13 plátanos. ¿Cuántas frutas tiene Ada **más que** Lupe?



Esquema

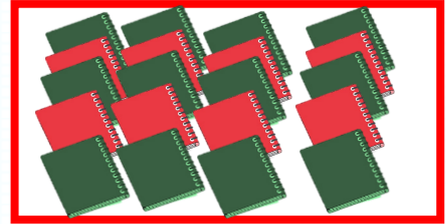
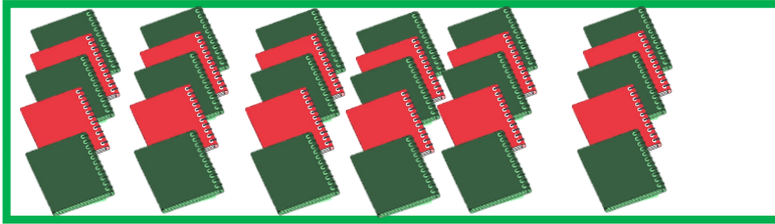


Operación

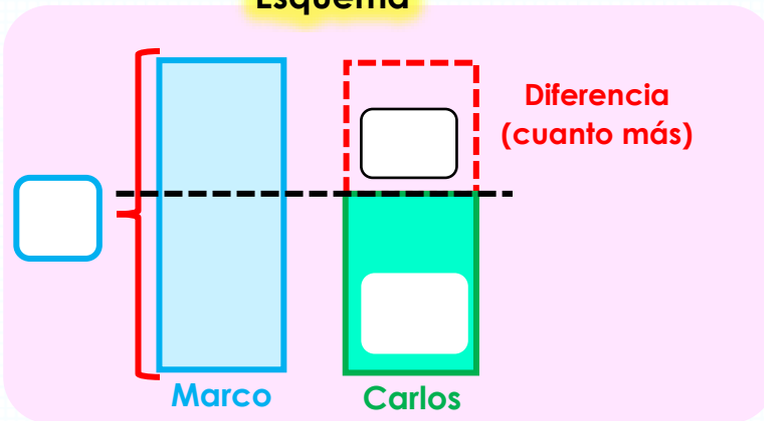


Ada tiene frutas **más que** Lupe.

5. Marco tiene 26 cuadernos. Carlos tiene 16. ¿Cuántos cuadernos tiene Marco **más que** Carlos?



Esquema

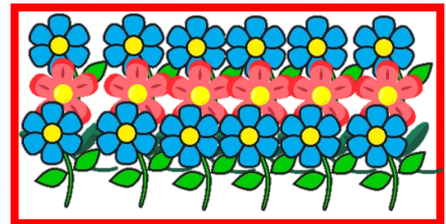
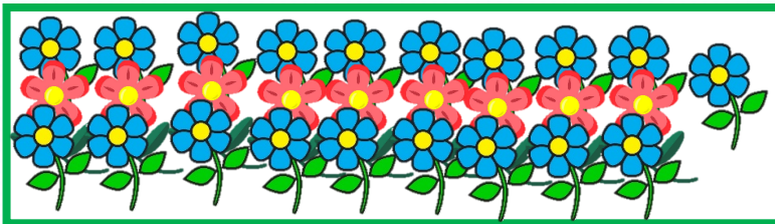


Operación

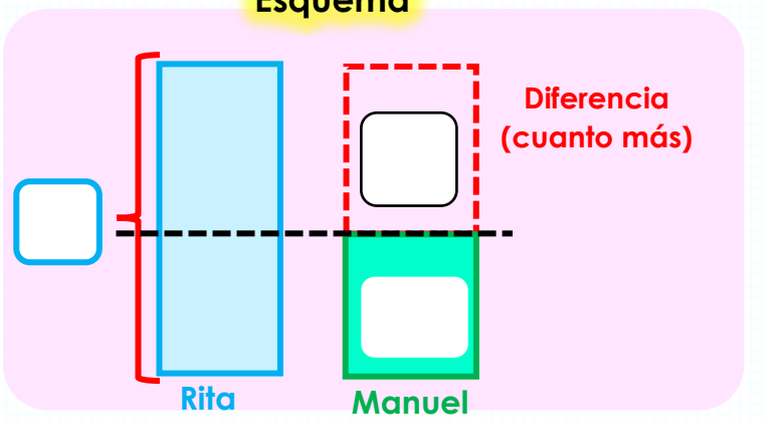


Marco tiene cuadernos **más que** Carlos.

6. Rita y Manuel guardan flores en una caja. Rita guardo 28 flores y Manuel guardó 18 ¿Cuántas flores guardó Rita **más que** Manuel?



Esquema



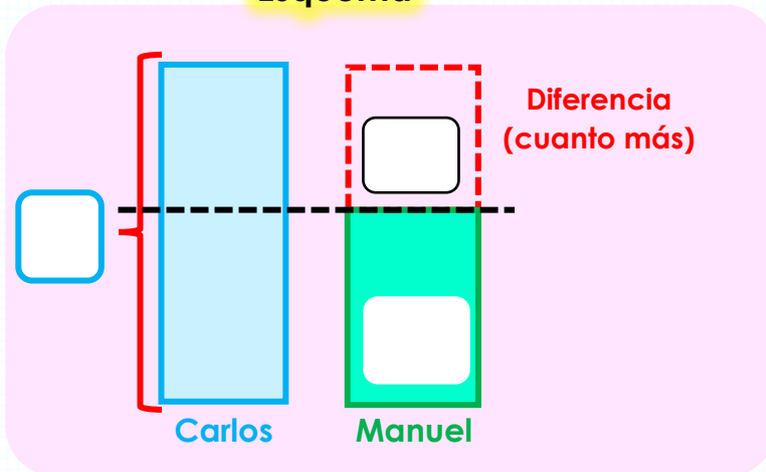
Operación



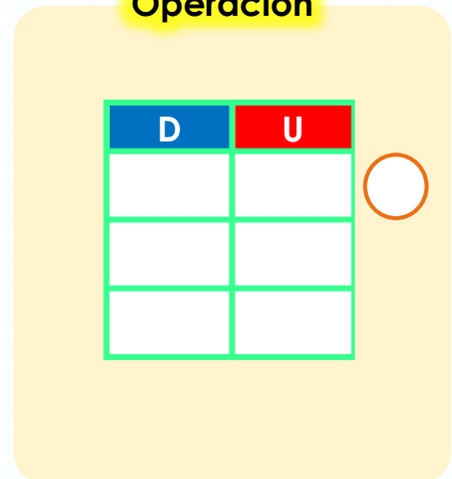
Rita guardó flores **más que** Manuel.

7. Carlos y Manuel venden panetones. Carlos vendió 36 panetones y Manuel vendió 24. ¿Cuántos panetones vendió Carlos **más que** Manuel?

Esquema



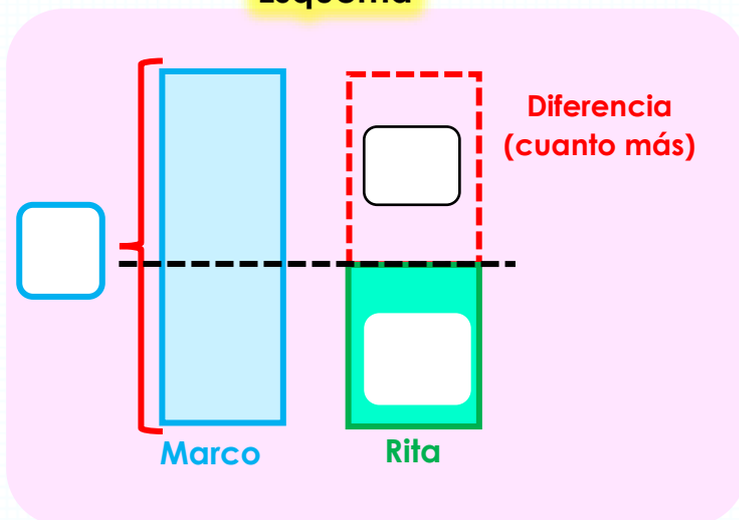
Operación



Carlos vendió panetones **más que** Manuel.

8. Marco tiene 38 vacas en la granja. Rita tiene 22 vacas. ¿cuántas vacas tiene Marco **más que** Rita?

Esquema



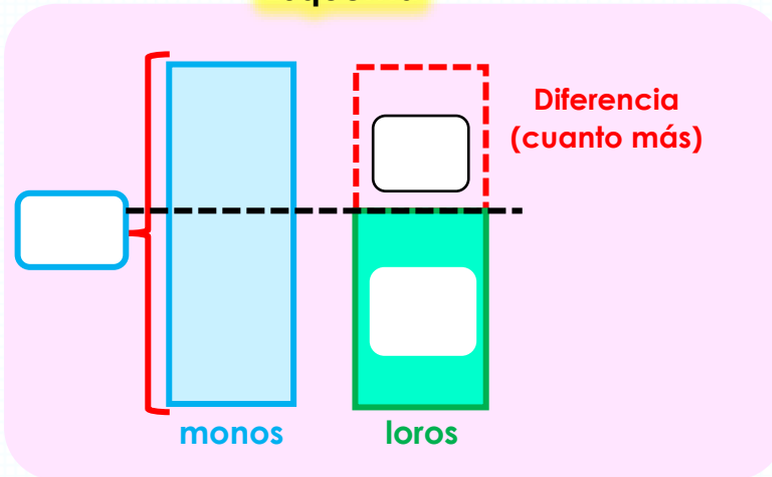
Operación



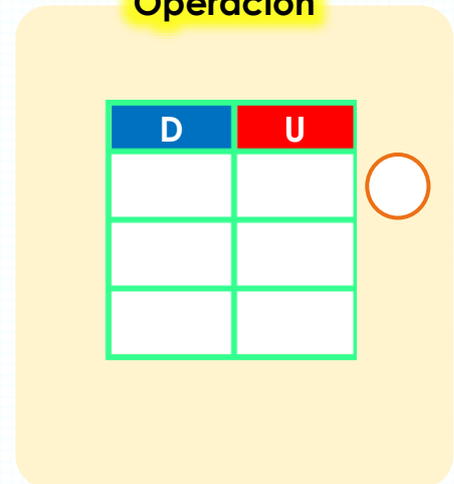
Marco tiene vacas **más que** Rita.

9. En el zoológico “Vida” hay 48 monos y 32 loros. ¿Cuántos monos **más que** loros hay en el zoológico “vida”?

Esquema



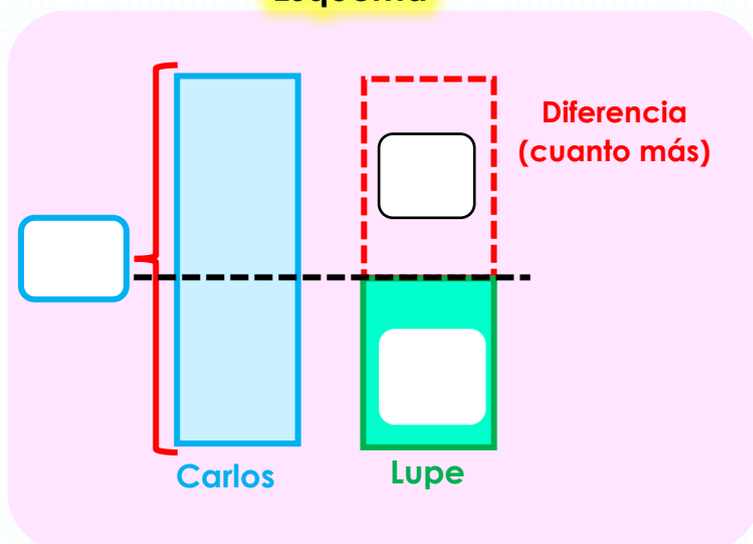
Operación



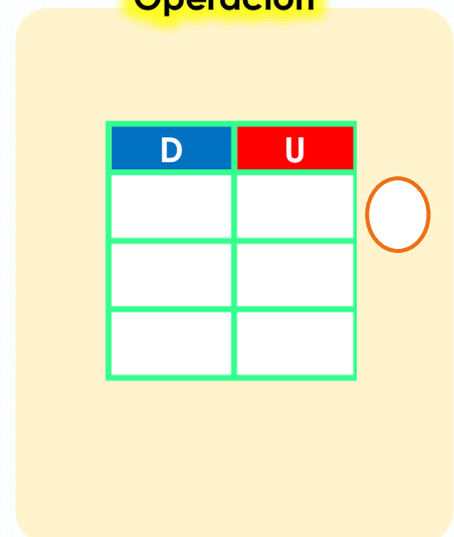
En el zoológico hay monos **más que** loros.

10. El abuelo de Carlos tiene 56 cuyes. El abuelo de Lupe tiene 34 cuyes. ¿Cuántos cuyes tiene el abuelo de Carlos **más que** el abuelo de Lupe?

Esquema



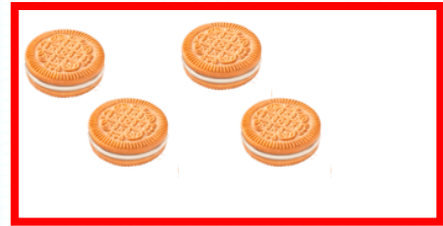
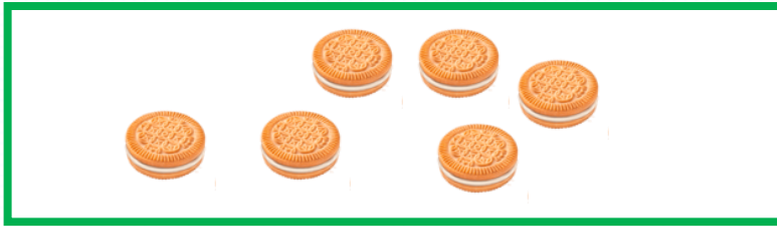
Operación



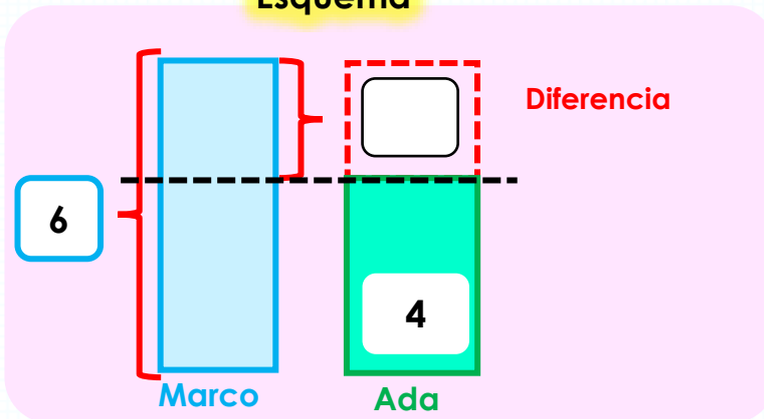
El abuelo de Carlos tiene cuyes **más que** el abuelo de Lupe.

Resolvemos problemas de comparación 2

1. Marco compra 6 galletas y Ada 4 galletas ¿Cuántas galletas compra Ada **menos que** Marco?



Esquema



Operación

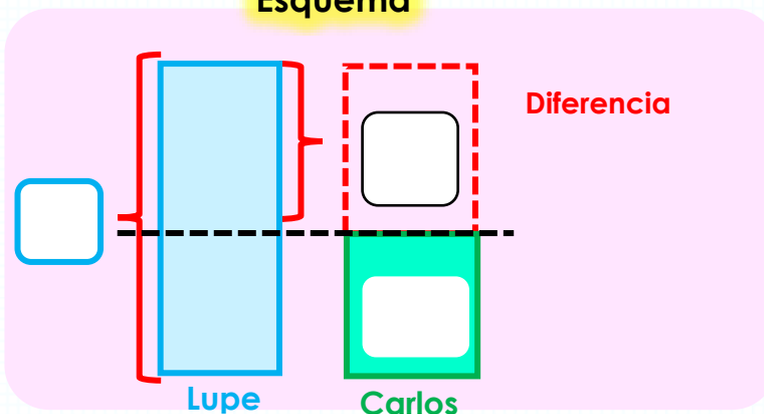


_____ compra _____ menos que _____

2. Lupe tiene 8 gatitos y Carlos tiene 5. ¿Cuántos gatitos tiene Carlos **menos que** Lupe?



Esquema

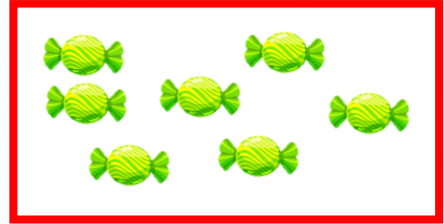


Operación

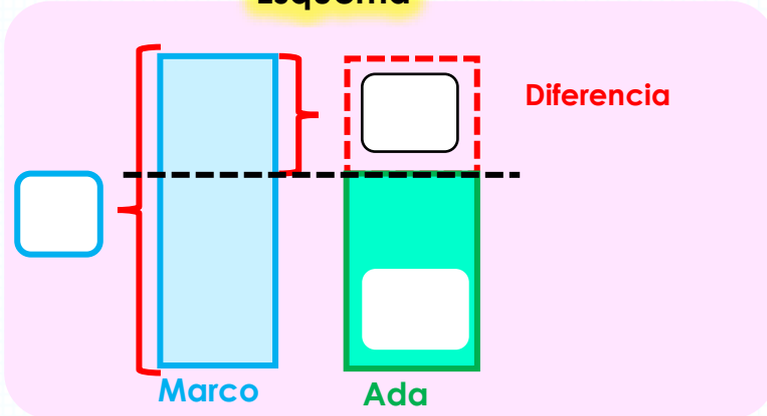


_____ tiene _____ menos que _____

3. Manuel y Rita asisten a un cumpleaños. Manuel agarra 12 caramelos y Rita 7. ¿Cuántos caramelos agarra Rita **menos que** Manuel?



Esquema

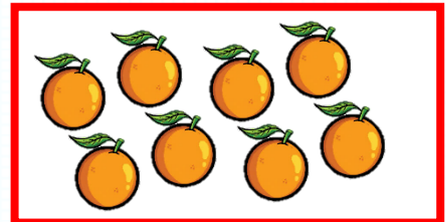
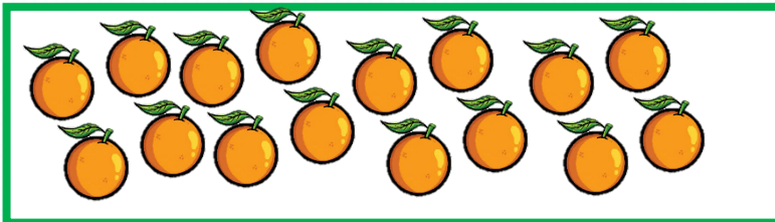


Operación

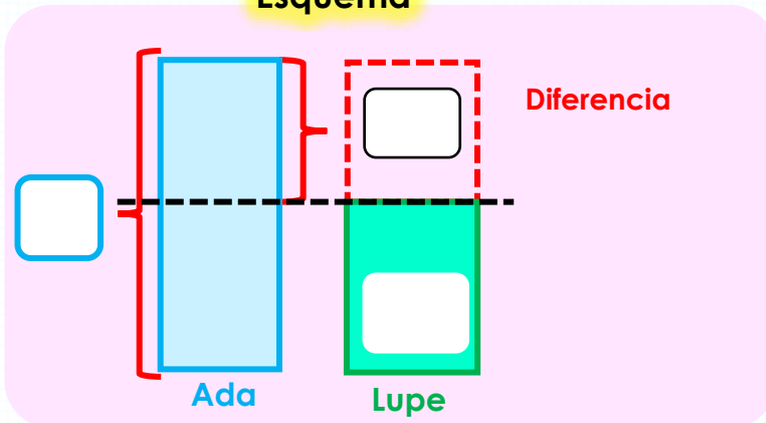


_____ agarra _____ menos que _____

4. Ada y Lupe comen naranjas en un día. Ada come 16 naranjas y Lupe 8. ¿Cuántas naranjas come Lupe **menos que** Ada?



Esquema

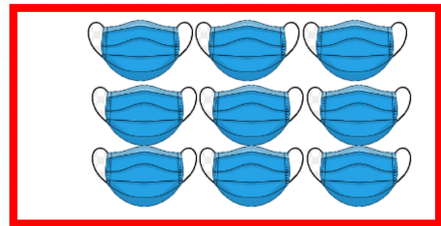
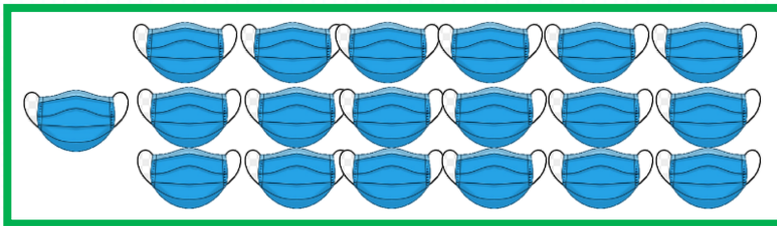


Operación

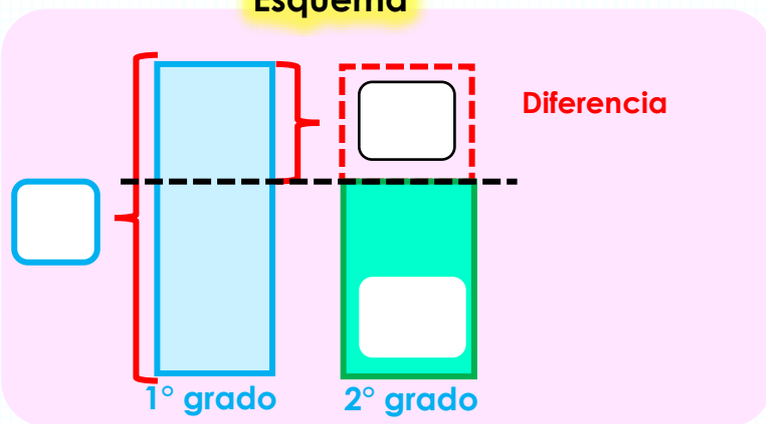


_____ come _____ menos que _____

5. El primer grado recibió 19 mascarillas y el segundo grado recibió 12. ¿Cuántas mascarillas recibió el segundo grado **menos que** el primer grado?



Esquema

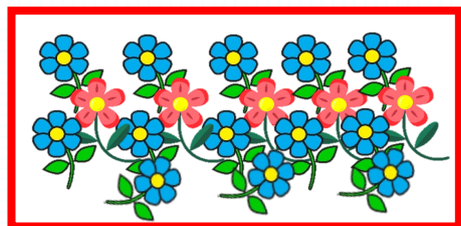
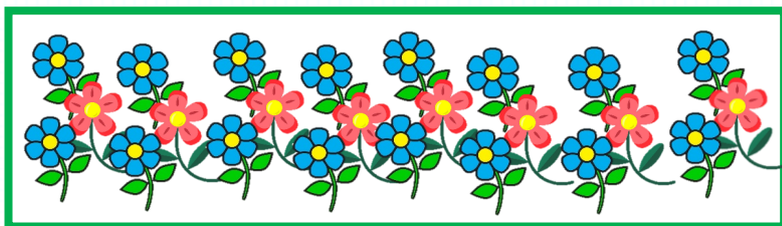


Operación

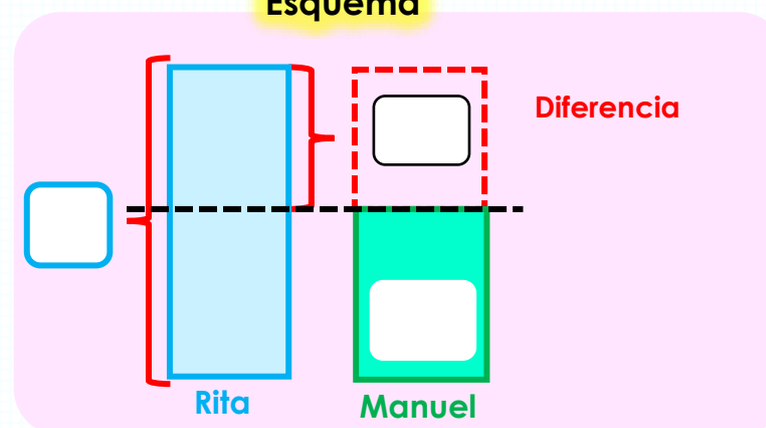


_____ recibió _____ menos que _____

6. Rita y Manuel llevan flores a la iglesia. Rita lleva 24 flores y Manuel lleva 18 ¿Cuántas flores lleva Manuel **menos que** Rita?



Esquema



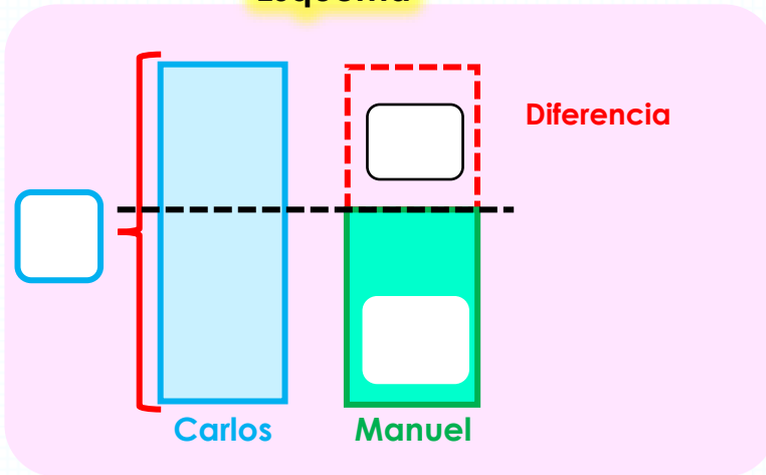
Operación



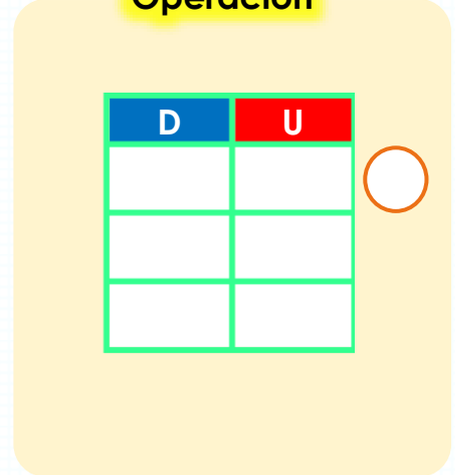
_____ lleva _____ menos que _____

7. Carlos y Manuel venden panetones. Carlos vendió 28 panetones y Manuel vendió 17. ¿Cuántos panetones vendió Manuel **menos que** Carlos?

Esquema



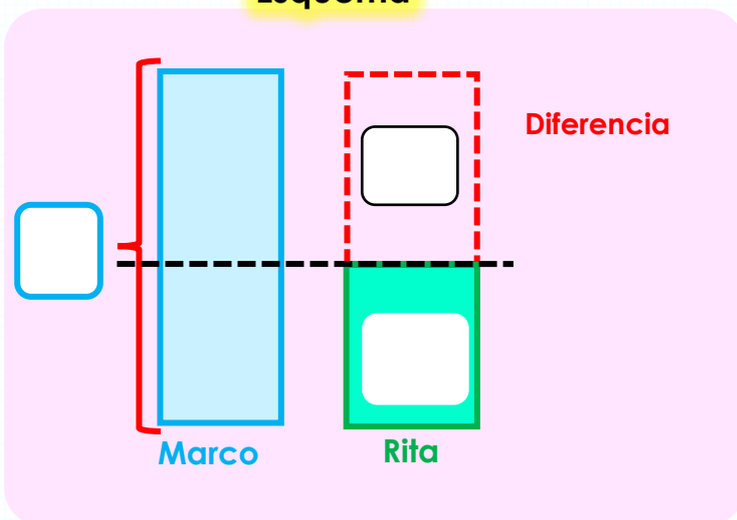
Operación



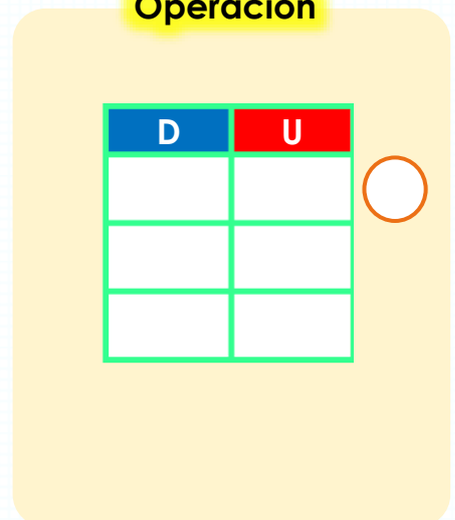
_____ vendió _____ menos que _____

8. Marco tiene 38 vacas en la granja y Rita tiene 22 vacas. ¿cuántas vacas tiene Rita **menos que** Marco?

Esquema



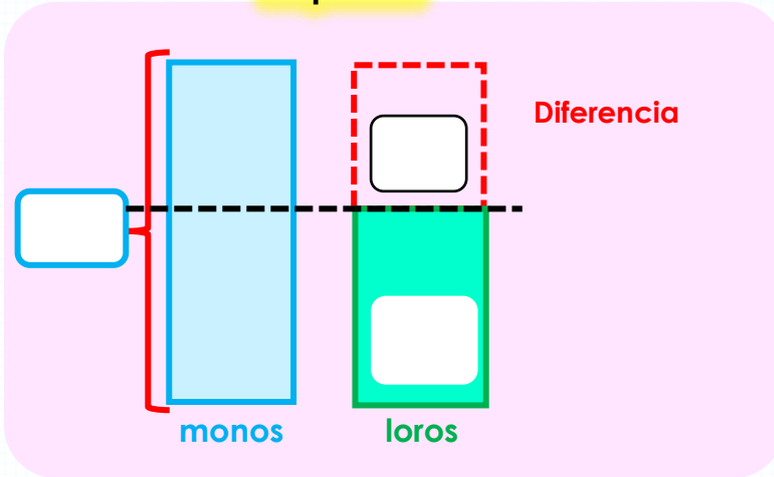
Operación



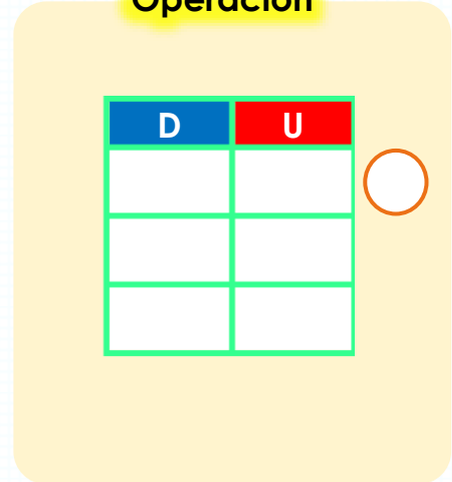
_____ tiene _____ menos que _____

9. En el zoológico "Vida" hay 48 monos y 32 loros. ¿Cuántos loros **menos que** monos hay en el zoológico "vida"?

Esquema



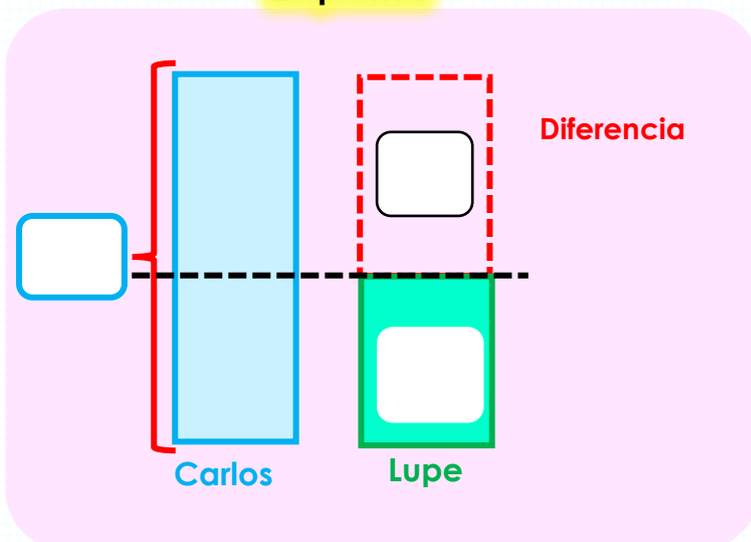
Operación



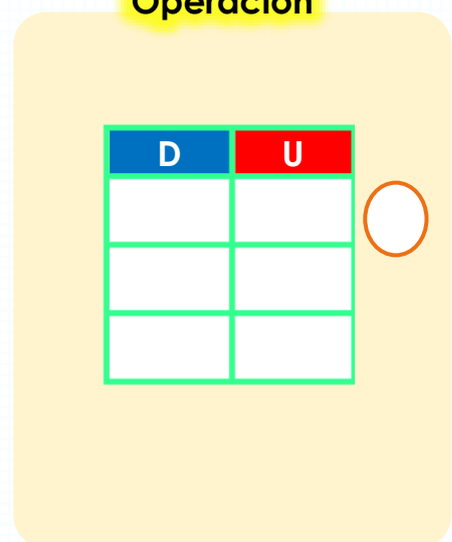
En el zoológico "vida" hay _____ menos que _____

10. El abuelo de Carlos tiene 56 cuyes. El abuelo de Lupe tiene 34 cuyes. ¿Cuántos cuyes tiene el abuelo de Lupe **menos que** el abuelo de Carlos?

Esquema



Operación



El abuelo de Lupe tiene _____ menos que _____