

# Matemáticas

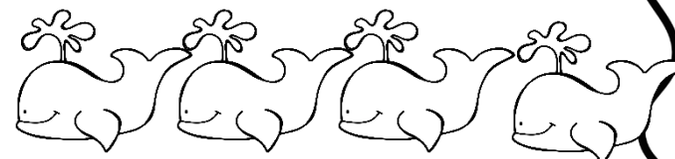
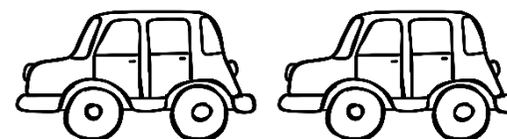
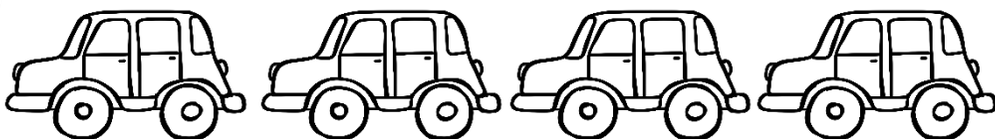
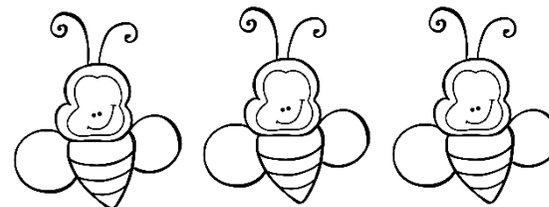
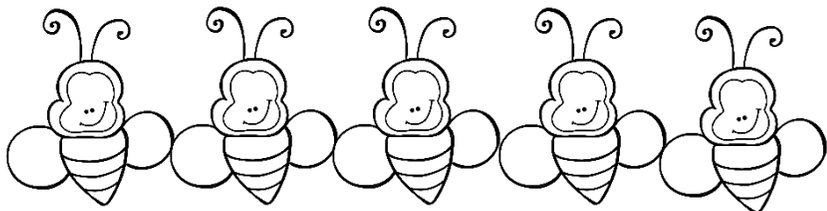


# Resolviendo problemas



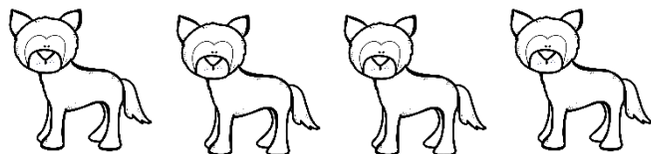
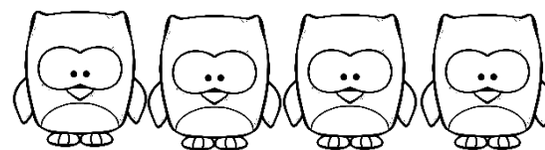
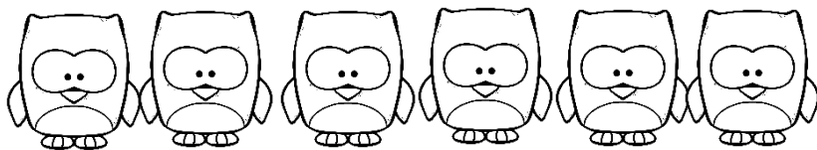
# Resolvemos problemas

Observa los dibujos y crea oralmente una situación problemática para cada uno de ellos. Luego, en cada rectángulo, escribe la expresión numérica correspondiente.



# Resolvemos problemas

Observa los dibujos y crea oralmente una situación problemática para cada uno de ellos. Luego, en cada rectángulo, escribe la expresión numérica correspondiente.



## Resolvemos problemas

1. Hugo tiene 5 coches y Carla tiene 2. ¿Cuántos coches tienen entre los dos?



Operación:

Respuesta:

En total tiene \_\_\_\_\_ coches

2. Ana tiene 7 caramelos y le regalan 3. ¿Cuántos caramelos tiene ahora?



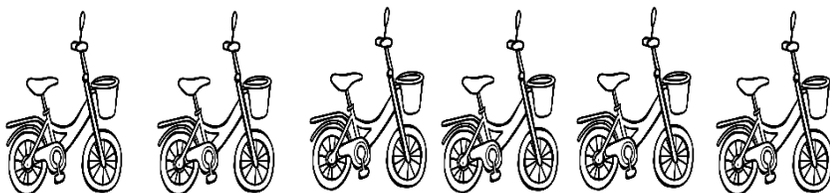
Operación:

Respuesta:

En total tiene \_\_\_\_\_ caramelos

# Resolvemos problemas

1. En la tienda hay 6 bicicletas y en la calle hay otras 3. ¿Cuántas bicicletas hay en total?

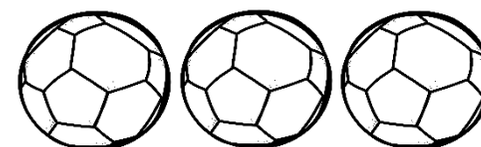
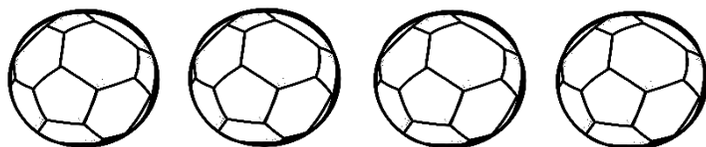


Operación:

Respuesta:

En total hay \_\_\_\_\_ bicicletas

2. Tengo 4 balones y mi amiga tiene 3. ¿Cuántos balones tenemos entre las dos?



Operación:

Respuesta:

En total tiene \_\_\_\_\_ balones

# Resolvemos problemas

Selecciona pintando la operación que debes realizar. Luego, dibuja el problema y escribe la expresión numérica.

1, María ha fregado 9 jarras pero aún le quedan 7 jarras por fregar. ¿Qué debe hacer para saber las jarras que tiene que fregar?

Operación:



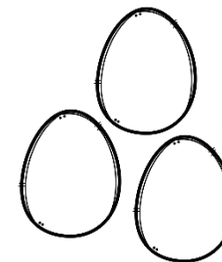
Dibuja el problema

Expresión matemática

2, Carlos compro 12 huevos , pero al volver a casa se le rompieron 5. ¿Qué debe hacer para saber los huevos que le quedan?

Dibuja el problema

Expresión matemática



# Resolvemos problemas

Selecciona pintando la operación que debes realizar. Luego, dibuja el problema y escribe la expresión numérica.

1, Lisa tiene 12 monedas y su tía le da 7. ¿Qué debe hacer para saber las monedas que tiene ahora.?

Operación:



Dibuja el problema

Expresión matemática

2, En una caja de bombones había 9 bombones. Ahora solo quedan 3 ¿Qué debe hacer para saber los bombones que le quedan?

Dibuja el problema

Expresión matemática

