

Primer grado



¿Sumamos o restamos?

Mi nombre: _____



1. ¿Sumamos o restamos?

1. Resuelve los problemas ayudándote de los dibujos.
2. Luego, escribe la expresión usando números y los símbolos menos (-), más (+) e igual (=).

Los símbolos van en  Los números van en .

3. Finalmente, responde a la pregunta

Problema 1:

Andrea tiene 12 caramelos. Ella se come 5 caramelos. ¿Cuántos caramelos tiene ahora Andrea?



A Andrea le quedan _____ caramelos.

Problema 2:

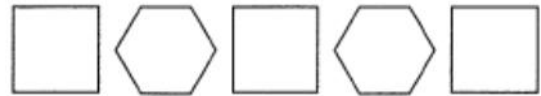
Hay 10 velas sobre la torta. Juan apaga 7 velas. ¿Cuántas siguen encendidas?



Quedan _____ velas encendidas.

Problema 3:

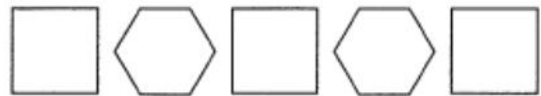
Lucía tiene 5 libros. Su tío le regala 4 libros. ¿Cuántos libros tiene ahora?



Tiene _____ libros.

Problema 4:

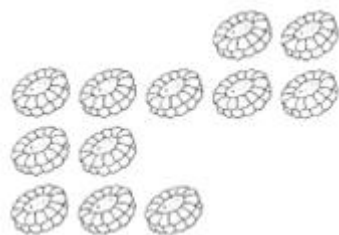
La señora Ana tiene 9 vasos. Al lavarlos, cuatro de ellos se rompen. ¿Cuántos vasos le quedan?



Le quedan _____ vasos.

Problema 5:

María ha preparado las galletas que muestra el dibujo. Apenas salidas del horno se come cinco de ellas. ¿Cuántas galletas le quedan?

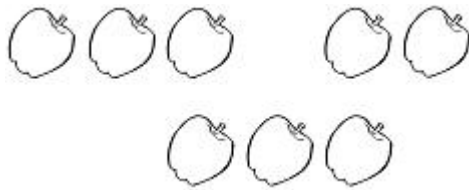


Le quedan _____ galletas.

Problema 6:

Gloria y su mamá van el domingo al mercado. La mamá de Gloria compra 5 manzanas verdes para hacer refresco. Gloria compra 3 manzanas rojas para su lonchera.

¿Con cuántas manzanas volvieron a casa?

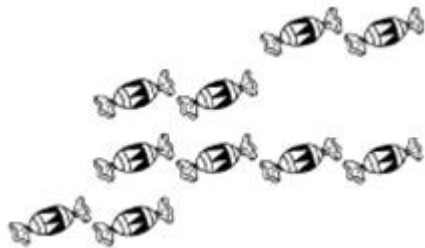


□ ○ □ ○ □

Volvieron con _____ manzanas.

Problema 7:

Rosario tiene 10 caramelos. Ella le da un caramelo a Zaira, Mila, Andrea, Paola, Naira y Alexandra. Un caramelo a cada una. ¿Cuántos caramelos tiene ahora?

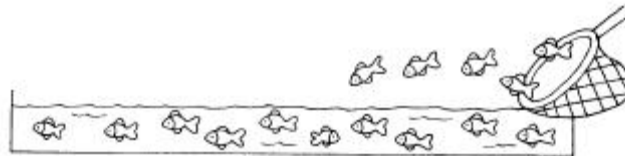


□ ○ □ ○ □

Le quedan _____ caramelos.

Problema 8:

Hay 10 peces en un estanque. Renata agrega cinco peces. ¿Cuántos peces hay ahora en total?



□ ○ □ ○ □

Hay _____ peces.

