

Nombre: _____ Curso: _____

ACTIVIDAD N° 5

1 Resuelve las siguientes situaciones problemáticas.

EJEMPLO: *María y Josefa juntaron sus libros. María tenía 8 libros y Josefa 9 libros*

Paso 1	Datos: 8 libros de María y 9 libros de Josefa.
Paso 2	Pregunta: ¿Cuántos libros juntaron en total?
Paso 3	Representación y operación: <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: flex-start;"> <div style="text-align: center;"> Libros de María  8 </div> <div style="text-align: center;"> + </div> <div style="text-align: center;"> Libros de Josefa  9 </div> <div style="text-align: center;"> = </div> <div style="text-align: center;"> 17 </div> </div>
Paso 4	Respuesta: Juntaron <u>17</u> libros en total.

ADICIÓN.

a) Florencia y Emilia cuentan sus plantas. Florencia tiene 25 plantas y Emilia 24 plantas. Al juntarlas ¿Cuántas plantas tienen en total?

Paso 1	Datos:
Paso 2	Pregunta:
Paso 3	Representación y operación:
Paso 4	Respuesta: Juntaron _____ plantas en total.

ADICIÓN.

b) Bruno y Agustín tienen láminas de colores. Bruno tiene 12 láminas y Agustín 12 láminas. Si ellos juntan sus láminas ¿Cuántas Láminas juntan en total?

Paso 1	Datos:
Paso 2	Pregunta:
Paso 3	Representación y operación:
Paso 4	Respuesta: Juntaron _____ láminas en total.

SUSTRACCIÓN

a) Antonia tiene 28 pulseras y le presta a Sara 12 pulseras ¿Cuántas pulseras tiene Antonia ahora?

Paso 1	Datos:
Paso 2	Pregunta:
Paso 3	Representación y operación:
Paso 4	Respuesta: Ahora tiene _____ pulseras.

b) Bastián tiene en su bolso 45 bolitas y a Diego le regala 32 bolitas.
 ¿Cuántas bolitas tiene ahora?

Paso 1	Datos:
Paso 2	Pregunta:
Paso 3	Representación y operación:
Paso 4	Respuesta: Ahora tiene _____ bolitas.