

Evaluación de problemas

Nombre:

1. Mario tiene 363 postales. María 340 postales y su amiga Lucía 388.
¿Cuál de las dos amigas tiene 23 postales menos que Mario?

Datos

Operación



Solución:

2. En la biblioteca de clase hay 54 libros. Hoy la profesora ha prestado 24 y ha recibido 18 de vuelta. ¿Cuántos libros habrán quedado disponibles?

Datos

Operaciones



Solución:

3. En una caja hay 84 ositos de peluche. ¿Cuántos habrá en cuatro cajas iguales?

Datos

Operación



Solución:

4. ¿Cuántas hojas tendrá la colección de cinco libros que he comprado, si cada uno tiene 168 páginas?

Datos

Operación



Solución:

5. Un juego de construcciones tiene 425 piezas. Sergio separa 186 para un castillo y 97 para un poblado. ¿Cuántas le quedan para construir una granja?

Datos

Operaciones

○ _____ ○ _____

Solución:

6. En un aparcamiento subterráneo hay estacionados 97 coches en la primera planta, 376 en la segunda y 227 en la tercera. ¿Cuántos coches hay en total?

Datos

Operación

○ _____

Solución:

7. Si cargo las patatas en el carro puedo llevar 482 kg, y si utilizo la furgoneta 993 kg. ¿Cuántos kilogramos más puedo llevar en la furgoneta que en el carro?

Datos

Operación

○ _____

Solución:

8. Un grupo de niños compra 7 bolsas con 40 globos de agua cada una. ¿Con cuántos globos podrán jugar?

Datos

Operación

○ _____

Solución:

9.

En un tren que tiene 6 vagones van a viajar 60 personas. ¿Cuántas personas van en cada vagón?



Datos

Operación

Solución:

10.

El abuelo me ha regalado 8 canicas, si ahora tengo 24 canicas. ¿Cuántas canicas tenía antes?



Datos

Operación



Solución: