

Problemas matemáticos

1. Pedro mide 15 cm más que Luisa y 6 cm menos que Marta. Si Pedro mide 18 cm, ¿cuánto miden Luisa y Marta?

Datos	Operaciones	Resultado
		Marta mide _____ cm Luisa mide _____ cm

2. A Ruth le quedan 78 chapas, que son 19 menos que las que tenía cuando empezó a jugar. ¿Cuántas chapas tenía al principio?

Datos	Operaciones	Resultado
		Tenía al principio _____ chapas

3. De un depósito que contenía seis mil litros de agua, se sacan primero dos mil litros, y después, tres mil quinientos. ¿Cuántos litros quedan en el depósito?

Datos	Operaciones	Resultado
		Quedan _____ litros en el depósito

4. Víctor compró un balón por 29 euros y una red por 2 euros. Pagó con dos billetes de 20 euros. ¿Cuánto le devolvieron?

Datos	Operaciones	Resultado
		Le devolvieron _____ euros

5. En el colegio, el curso pasado había 730 niños y niñas. Este año se han marchado 97 y han venido 104 nuevos. ¿Cuántos niños y niñas hay este curso en el colegio?

Datos	Operaciones	Resultado
		En total hay _____ niños y niñas

6. En un restaurante hay 28 mesas. En la mitad de las mesas pueden comer 6 comensales, y en la otra mitad, 4 comensales. ¿Cuántos comensales pueden comer si ocupan todas las mesas?

Datos	Operaciones	Resultado
		Pueden comer _____ comensales