

LEE CON ATENCIÓN Y RESUELVE LOS SIGUIENTES PROBLEMAS

Puedes hacer las operaciones en un papel y escribir las soluciones aquí

1. Juan tiene 200 libros en su librería. De ellos, 40 son cómics, 120 son novelas de aventuras, 30 son de misterio y el resto libros de poesía. ¿Cuántos libros de poesía tiene?

En total tiene libros.

Tengo que los que no son de poesía y después del total.

Puedo hacer esta operación combinada

Solución: Juan tiene 15 libros de poesía.

2. En la bodega de un barco se han encontrado 124.920 monedas de oro. Reparte el tesoro entre los cuarenta y cinco marineros del barco. ¿Cuántas monedas llevará cada uno?

Número de monedas:

Número de marineros: Para repartir tengo que

Solución: cada marinero llevará monedas.

3. Pablo ha comprado una bolsa enorme de caramelos para repartirlos en clase. Si son en total 21 niños y niñas y en la bolsa hay 250 caramelos, ¿cuántos caramelos le sobrarán a Pablo después de repartir?

En la bolsa hay caramelos para repartir entre niños y niñas.

Tengo que hacer una

Para saber cuántos caramelos le sobrarán a Pablo tengo que fijarme en el

Solución: después de repartir le sobrarán caramelos.

4. Ana tiene un álbum de fotos con 36 páginas. Tiene 4 fotos en cada página, excepto en la última, que sólo tiene una. ¿Cuántas fotos tiene Ana en su álbum?

Número de páginas con cuatro fotos:

Número de páginas con una foto: Tengo que hacer

Solución: Ana tiene fotos en su álbum.

5. María ha ido a comprar flores. Ha visto las margaritas a 80 céntimos cada una, los gladiolos a 1,20 euros y las rosas a 2 euros. Decide comprar media docena de rosas y paga con un billete de 20 euros. ¿Cuánto dinero le tienen que devolver?

Primero pienso, ¿me sobran datos que no necesito?

Media docena son rosas.

Puedo hacer esta operación combinada

Solución: le tienen que devolver euros.