



PROBLEMAS CON OPERACIONES COMBINADAS.

RECUERDA QUE PARA RESOLVER UN PROBLEMA DEBES SEGUIR LOS SIGUIENTES PASOS

1° Buscamos la información que nos entrega el problema. **¿Qué datos tenemos?**

¿Cuál es el dato que debemos averiguar?

2° Planificamos una **estrategia para resolver** el problema. Podemos hacer dibujos, esquemas, rectas numéricas o una operación.

3° Lo resolvemos.

4° Revisamos para verificar que la respuesta esté correcta.

RESUELVE.

- Don José trabaja en un quiosco de diarios donde hay 85 periódicos por vender, ésta mañana ha vendido 35 y en la tarde se vendieron 22 diarios más. ¿Cuántos diarios han quedado sin vender?



DATOS

Total de diarios:

Han vendido en la mañana:

Han vendido en la tarde:

- En un tren viajan 56 personas, en la primera parada bajan 15 personas y suben 27. ¿Cuántas personas viajan ahora en el tren?

DATOS

N° inicial de pasajeros:

N° de personas que bajan:

N° de personas que suben en la parada:

