

# PROBLEMAS

1.- ¿Cuántos hectómetros hay entre Solana y Umbría?

12km 450m = \_\_\_\_\_ hm

8km 5hm = \_\_\_\_\_ hm

Realizamos: Marca con una x

Suma

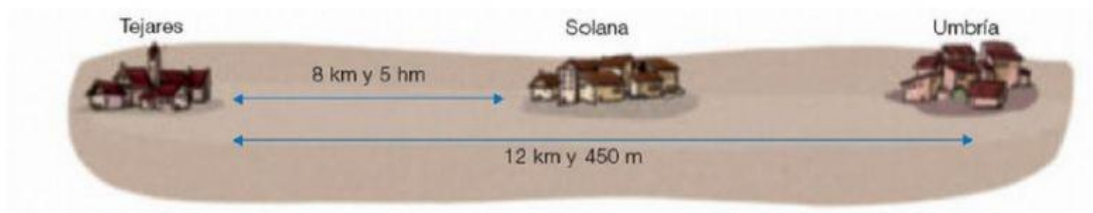
Resta

Multiplicación

División

Resultado de la operación: \_\_\_\_\_ hm

¿Cuántos decámetros son?: \_\_\_\_\_ dam



2.- En un festival se arrojan 150.000 confetis de 5mm de largo cada uno. ¿Cuántos kilómetros media la cinta de papel con la que se fabricaron?

Realizamos: Marca con una x

Suma

Resta

Multiplicación

División

Resultado de la operación: \_\_\_\_\_ mm

\_\_\_\_\_ mm = \_\_\_\_\_ km

3.- En una fábrica de refrescos tienen un depósito de 2,97 kl. ¿Cuántas botellas de 1,5l se pueden llenar con el refresco del depósito?

2,97kl = \_\_\_\_\_ l

Realizamos: Marca con una x

Suma

Resta

Multiplicación

División

Resultado de la operación: \_\_\_\_\_ botellas.

¿Y si lo envasan en latas de 33cl cada una?

2,97kl = \_\_\_\_\_ cl

Realizamos: Marca con una x

Suma

Resta

Multiplicación

División

Resultado de la operación: \_\_\_\_\_ latas.