

## RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS XCVII

1. Una atleta sale a correr todos los días para entrenar. Si cada día recorre 15 km 7hm 90 dam y 100 m, ¿Cuántos km recorre a la semana?

Escribe en horizontal las operaciones



*A la semana recorrerá \_\_\_\_\_ km.*

2. Un agricultor ha vendido 6 t 4 q 50 kg de garbanzos a 1,8 € el kilo. Si se gastó en cultivarlos 5.400 €, calcula el beneficio que ha obtenido.



*Ha obtenido un beneficio de \_\_\_\_\_ €.*

Escribe en horizontal las operaciones

3. Una grúa puede levantar un peso de 16 t 6 q 50 kg. Si un contenedor tiene 250 cajas que cada una pesa 75 kg. ¿Podrá levantar el contenedor? ¿Cuántos kilos podría levantar más o dejará de levantar?  
¿Y cajas?



*podrá levantar lo.*

Escribe en horizontal las operaciones

*Kg, que son \_\_\_\_\_ cajas.*

