

## RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS XCVIII

1. Una tableta de chocolate pesa 3 hg. Para hacer una taza de chocolate se necesitan 40 g de chocolate negro. ¿Cuántas tazas se pueden hacer y cuántos gramos de chocolate sobran?



Escribe en horizontal las operaciones

*Se pueden hacer      tazas y sobran      gr de chocolate.*

2. Ayer cayeron en Antequera 45 litros de agua por  $m^2$ . Si la superficie de Antequera es de  $8 \text{ km}^2$   $1,4 \text{ hm}^2$   $0,05 \text{ dam}^2$  ¿Cuántos litros de agua cayeron en total?



Escribe en horizontal las operaciones

*En total han caído      l.*

3. Un tractor con aceitunas pesa  $8 \text{ t } 5 \text{ q } 4 \text{ dag } 8 \text{ kg}$ . El tractor vacío pesa 3.876 kg. ¿Cuántos kg pesan las aceitunas? Si de cada 4 kg de aceitunas se obtiene un litro de aceite, ¿cuántos litros se pueden obtener de todas las aceitunas?



Escribe en horizontal las operaciones

*La aceitunas pesan      kg y con ellas se pueden hacer      l de aceite.*

