

- Una jarra vacía pesa 0,64 kg, y llena de agua 1,728 kg. ¿Cuánto pesa el agua?
- Un ciclista ha recorrido 145,8 km en una etapa, 136,65 km en otra etapa y 162,62 km en una tercera etapa. ¿Cuántos kilómetros le quedan por recorrer si la carrera es de 1000 km?
- De un depósito con agua se sacan 184,5 l y después 128,75 l, finalmente se sacan 84,5 l. Al final quedan en el depósito 160 l. ¿Qué cantidad de agua había el depósito?
- Se tienen 240 cajas con 25 bolsas de café cada una. Si cada bolsa pesa 0,62 kg, ¿cuál es el peso del café?
- Eloísa, Laura, Nerea y Flavia quieren repartir una bolsa de pienso de caballos que pesa 1749,6 kg entre 12 caballos, ¿qué cantidad de pienso le tocará a cada caballo?
- Para dividir un número decimal entre la unidad seguida de se desplaza la coma a la Tantas posiciones como ceros sigan a la
- Santiago tiene 25 m de cuerda para embalar 6 cajas iguales, ¿Cuánta cuerda utilizará en cada caja?
- Nuria tiene 4 garrafas de agua de 4,5 litros cada una para repartirla en botellas de dos litros. ¿Cuántas botellas llenas llenará?
- Lucía y sus amigos se encargan de repartir la bebida en la fiesta del colegio:
 -Lucía reparte 6 litros de refresco en 30 vasos.
 -Thiago reparte el doble de refrescos en 30 vasos.
 -Óscar reparte 3 litros en 15 vasos.
 ¿Cuánto reparte cada uno en cada vaso? ¿Qué observas?

