



## Problemas de Aplicación con Números Decimales

1. ¿Cuántos rotuladores hay en 486 cajas iguales si cada una lleva 14 rotuladores?  
Una tienda recibe 15 cajas de huevos. En cada caja hay 12 paquetes con 5 huevos cada uno.
2. ¿Cuántos huevos han recibido en total?
3. Si cada huevo lo vende a 5 centavos, ¿cuánto dinero obtendrá por la venta de todos los huevos?
4. Se ha comprado 32 bandejas de flores. Cada bandeja tiene 13 filas con 9 flores cada una. Si cada flor cuesta US\$1.25, ¿cuánto se ha pagado en total?

Jacinto ha ido a la cigarrería La Maipore y ha comprado 4 libras de queso curado a US\$0,8 cada uno, 3 rotuladores a US\$3,07 cada uno y una bolsa de goma que cuestan US\$3,78 por unidad.

5. ¿Cuánto ha gastado en total?
6. ¿Cuánto le devolverán si paga con US\$15?

La profundidad de un cierto río es de 8,45 m y la de otro es de 8,459 m.

7. ¿Cuál es más profundo de los dos?
8. ¿Cuántos metros hay de diferencia?

Un coche consume en el viaje de ida 14,75 litros de gasolina y en el de vuelta 13,32 litros de gasolina.

9. ¿Cuánta gasolina consume en total?
10. Si el depósito de gasolina admite 50 l, ¿cuánta gasolina le queda?