

**Enunciados**

Realiza las siguientes conversiones entre unidades del SI. Es imprescindible que en la respuesta utilices el símbolo correcto.

- ① Convierte 234 cm en metros.
- ② Convierte 0,78 km en decámetros.
- ③ Convierte 8467 mm en decímetros.
- ④ Convierte 0,023 hm en centímetros.
- ⑤ Convierte 15,67 dam en decímetros.
- ⑥ Convierte 2894 m en kilómetros.
- ⑦ Convierte 0,347 dm en milímetros.
- ⑧ Convierte 897 m en hectómetros.
- ⑨ Convierte 834 dam en kilómetros.
- ⑩ Convierte 3489 mm en hectómetros.

**Enunciados**

- ⑪ Si un jugador de *football* ha recorrido en un partido 130 yardas, calcula cuántos metros ha recorrido. Da el resultado redondeando a la décima.
- ⑫ Si una televisión mide 65 pulgadas, calcula cuántos centímetros mide. Da el resultado redondeando a la unidad.
- ⑬ Si una persona mide 6 pies, ¿cuántos metros mide? Da el resultado redondeado a la centésima.
- ⑭ ¿Cuántos pies tienen doce pulgadas?
- ⑮ ¿Cuántas yardas tienen tres pies?
- ⑯ Si un avión vuela a una altura de 35 000 pies, calcula a cuántos kilómetros de altura vuela. Da al resultado redondeando a la centésima.
- ⑰ Si en una carretera te encuentras con un cartel que te informa de que estás a 55 millas de tu destino, ¿cuántos kilómetros te faltan para llegar? Da el resultado redondeando a la unidad.
- ⑱ Si un barco tiene que recorrer 100 millas náuticas, ¿cuántos hectómetros tiene que recorrer?
- ⑲ Cuando Marte se encuentra a 0,4 unidades astronómicas de la Tierra, ¿a cuántos kilómetros está? Da el resultado redondeando a la unidad.
- ⑳ Si hubiera que recorrer un año luz en un millón de años, ¿cuántos kilómetros habría que recorrer cada año? Da el resultado redondeando a la unidad.

## Soluciones

- ① 2,34 m
- ② 78 dam
- ③ 84,67 dm
- ④ 230 cm
- ⑤ 1567 dm
- ⑥ 2,894 km
- ⑦ 34,7 mm
- ⑧ 8,97 hm
- ⑨ 8,34 km
- ⑩ 0,03489 hm
- ⑪ 118,9 m
- ⑫ 165 cm
- ⑬ 1,83 m
- ⑭ 1 ft
- ⑮ 1 yd
- ⑯ 10,67 km
- ⑰ 89 km
- ⑱ 1852 hm
- ⑲ 59 839 148 km
- ⑳ 9 460 730 km