

MEDIDAS DE LONGITUD

Completa cada equivalencia con la unidad de medida correspondiente.

- a. 3.000 kilómetros = _____ metros.
- b. 5.800 metros = _____ centímetros.
- c. 250.000 centímetros = _____ metros.
- d. 450 decámetros = _____ metros.
- e. 550 milímetros = _____ centímetros.
- f. 15.500.000 centímetros = _____ hectómetros.
- g. 5 metros = _____ milímetros.
- h. 15 metros = _____ centímetros.
- i. 305 decámetros = _____ centímetros.
- j. 9 decímetros = _____ centímetros.



Marca a opción correcta:

- | | ✓ | ✗ |
|---|--------------------------|--------------------------|
| a. Cien milímetros equivalen a diez centímetros. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| b. Un metro es el doble de un centímetro. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| c. Para transformar una distancia expresada en metros a kilómetros se debe multiplicar la cantidad de metros por mil. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| d. Un decímetro es la centésima parte de un hectómetro. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| e. Es mayor 12.000 m que 120.000 cm. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| f. Si se multiplica por 10 a una distancia expresada en metros, esta distancia queda expresada en decámetros. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| g. Cien centímetros corresponden a la milésima parte de un kilómetro. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |