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 = ____ d. 450 decámetros = _____ ____ centímetros. e. 550 milímetros = ___ f. 15.500.000 centímetros = ___ hectómetros. g. 5 metros = ____ _____ milimetros. ____ centímetros. h. 15 metros = ____ 305 decámetros = _____ centímetros. 9 decímetros = ___ _____ centímetros. Marca a opción correcta: a. Cien milímetros equivalen a diez centímetros. b. Un metro es el doble de un centímetro. c. Para transformar una distancia expresada en metros a kilómetros se debe multiplicar la cantidad de metros por mil. d. Un decímetro es la centésima parte de un hectómetro.

f. Si se multiplica por 10 a una distancia expresada en metros, esta distancia queda

g. Cien centímetros corresponden a la milésima parte de un kilómetro.

e. Es mayor 12.000 m que 120.000 cm.

expresada en decámetros.

