

MULTIPLICACIÓN CON DECIMALES



MULTIPLICACIÓN DE UN NÚMERO DECIMAL por 10, 100 y 1000

Movemos la coma hacia la derecha tantos lugares como ceros tiene el factor. Si se acaban los decimales, añadimos ceros.
Fíjate en el ejemplo:

$$13,57 \times 10 = 135,7$$

$$13,57 \times 100 = 1\,357$$

$$13,57 \times 1000 = 13\,570$$

CALCULA:

$$4,5 \times 10 =$$



$$57,9 \times 100 =$$



$$6,11 \times 1000 =$$



$$119,34 \times 10 =$$



$$3,21 \times 100 =$$



$$2,19 \times 1000 =$$



COMPLETA:

$$76,5 \times \text{★} = 7650$$



$$4,85 \times \text{★} = 48,5$$



$$5,2 \times \text{★} = 52$$



$$39,76 \times \text{★} = 3\,976$$



$$0,65 \times \text{★} = 650$$



$$1,34 \times \text{★} = 134$$



Javier está dando vueltas a la pista de atletismo. Si la pista tiene en total 3,75 kilómetros y él ha dado 10 vueltas, ¿cuántos kilómetros ha recorrido?



¿Qué tengo que hacer?



kilómetros ha recorrido