

Para pasar de

Operación a realizar

Ejemplos

NEWTONS A KILOS

Dividir por 10

$$35 \text{ Nm} = 3,5 \text{ Kpm}$$

$$40 \text{ Nm} = 4 \text{ Kpm}$$

$$70 \text{ Nm} = 7 \text{ Kpm}$$

$$150 \text{ Nm} = 15 \text{ Kpm}$$

KILOS A NEWTONS

Multiplicar por 10

$$3 \text{ Kpm} = 30 \text{ Nm}$$

$$5 \text{ Kpm} = 50 \text{ Nm}$$

$$7,5 \text{ Kpm} = 75 \text{ Nm}$$

LIBRAS A KILOS

Dividir por 7,23

$$51 \text{ lb ft} / 7,23 = 7,05 \gg 7 \text{ kpm}$$

$$80 \text{ lb ft} / 7,23 = 11,06 \gg 11 \text{ kpm}$$

KILOS A LIBRAS

Multiplicar por 7,23

$$3 \text{ Kpm} * 7,23 = 21,69 \gg 22 \text{ lb ft}$$

$$5 \text{ Kpm} * 7,23 = 36,15 \gg 37 \text{ lb ft}$$