

Problema 0711: La distancia entre dos pueblos es 24km, si un ciclista va de uno al otro a una celeridad media de 35km/h, calcula el tiempo que tarda en complejo.

$$c_m = \frac{\Delta s}{\Delta t}$$

$$c_m \cdot \Delta t = \Delta s$$

$$\Delta t = \frac{\Delta s}{c_m} = \frac{24 \text{ km}}{35 \frac{\text{km}}{\text{h}}} = 0,6857 \text{ h} = 41 \text{ min } 9 \text{ s}$$

Para calcular el complejo de tiempo puedes usar la tecla de la calculadora que se usa para los grados sexagesimales.