

MEDIMOS EL TIEMPO – II

RECUERDA

SE MULTIPLICA

x 60 para pasar de horas a minutos

x 60 para pasar de minutos a segundos



Para pasar de horas a segundos se multiplica por **3.600** (60×60)

SE DIVIDE

: 60 para pasar de minutos a horas
(el cociente son horas y el resto
siguen siendo minutos)

: 60 para pasar de segundos a minutos (el
cociente son minutos y el resto siguen
siendo segundos)



Par pasar de segundos a horas se divide entre **3.600**

1. Calcula cuántos minutos son...

$$7 \text{ h} = \quad \text{m}$$

$$12 \text{ h} = \quad \text{m}$$

$$4.320 \text{ s} = \quad \text{m}$$

$$900 \text{ s} = \quad \text{m}$$

2. Calcula cuántas horas son ...

$$945 \text{ m} = \quad \text{h y} \quad \text{m} \quad 55.440 \text{ s} = \quad \text{h y} \quad \text{m}$$

$$86.400 \text{ s} = \quad \text{h}$$

3. Calcula cuántos segundos son...

$$8 \text{ h} = \quad \text{s} \quad 180 \text{ m} = \quad \text{s} \quad 13 \text{ h} = \quad \text{s}$$

4. Calcula cuántos segundos hay en...

$$3 \text{ h y } 45 \text{ m} = \quad \text{s} + \quad \text{s} = \quad \text{s}$$

$$2 \text{ días y } 3 \text{ h} = \quad \text{s} + \quad \text{s} = \quad \text{s}$$

5. Calcula cuántos días hay en ...

$$345.600 \text{ s} = \quad \text{días} \quad 21.600 \text{ m} = \quad \text{días}$$