

# 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** ( $60 \times 60$ )

### 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 ...

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

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

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

3. Calcula cuántos segundos son...

$8 \text{ h} = \quad \text{s}$

$180 \text{ m} = \quad \text{s}$

$13 \text{ h} = \quad \text{s}$

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 ...

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

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