

## OPERACIONES CON UNIDADES DE TIEMPO

### LA MULTIPLICACIÓN

Calcula:



$$\begin{array}{r} 3 \text{ h} \quad 29 \text{ min} \quad 13 \text{ s} \\ \times \quad \quad \quad 3 \\ \hline \end{array}$$

9 h

87 min

39 s

1º Miramos el resultado. Empezamos por los segundos. ¿Es mayor de 60?

- en este caso NO

Seguimos con los minutos. ¿Es mayor de 60?

- en este caso SI

2º Como sabemos que cada 60 minutos es 1 hora, restamos

$$87 - 60 = 27$$

3º Sumamos 1 a las horas.  $9 + 1 = 10$

Ponemos el resultado

SOLUCIÓN: 10 h 27 min 39 s

## Resuelve



$$\begin{array}{r} 1 \text{ h} \quad 22 \text{ min} \\ \times \quad 4 \\ \hline \end{array}$$

1º Miramos el resultado.

Empezamos con los minutos. ¿Es mayor de 60? Restamos

$- 60 =$

2º Sumamos 1 h a las horas

$+ 1 =$

SOLUCIÓN:

hmins

## Resuelve



30 min

15 s

x

5

1º Miramos el resultado. Empezamos por los segundos. ¿ Es mayor de 60? Restamos

$$- 60 =$$

2º Sumamos 1 min a los minutos

$$+ 1 =$$

3º Seguimos con los minutos. ¿Es mayor de 60? Restamos

$$- 60 =$$

4º ¿Siguen siendo mayor a 60? Volvemos a restar

$$- 60 =$$

5º Se lo sumamos a las horas.



$$+ 2 =$$

SOLUCIÓN:

h

min

s