

**Completa:**

1 hora tiene	minutos	1 minuto tiene	segundos
1 hora tiene	segundos		

**Relaciona.**

2 h	240 min	10'	180 s
5 h	120 min	6'	540 s
7 h	420 min	3'	600 s
4 h	480 min	9'	720 s
8 h	300 min	12'	360 s

**Completa:**

6 h =	min	1 h =	min	3 h =	min
11 h =	min	8 h =	min	9 h =	min
2 min =	s	4 min =	s	30 min =	s
7 min =	s	15 min =	s	20 min =	s

**Recuerda que una hora tiene 3.600 segundos. Completa:**

2 h =	s	5 h =	s	9 h =	s
3 h =	s	8 h =	s	10 h =	s
20 h =	s	4 h =	s	7 h =	s

**Completa:**

Para pasar a una unidad más pequeña tenemos que

Para pasar a una unidad más grande tenemos que

**Pasamos a una unidad mayor. Calcula y completa:**

$$360 \text{ min} = \quad \text{h}$$

$$240 \text{ min} = \quad \text{h}$$

$$600 \text{ min} = \quad \text{h}$$

$$540 \text{ s} = \quad \text{min}$$

$$120 \text{ s} = \quad \text{min}$$

$$60 \text{ s} = \quad \text{min}$$

$$10.800 \text{ s} = \quad \text{h}$$

$$7.200 \text{ s} = \quad \text{h}$$

$$36.000 \text{ s} = \quad \text{h}$$

**Completa:**

$$1 \text{ grado tiene} \quad \text{minutos} \qquad \qquad \qquad 1 \text{ minuto tiene} \quad \text{segundos}$$

$$1 \text{ grado tiene} \quad \text{segundos}$$

**Relaciona.**

$$3^\circ \qquad \qquad \qquad 180'$$

$$4^\circ \qquad \qquad \qquad 720'$$

$$6^\circ \qquad \qquad \qquad 72.000''$$

$$12^\circ \qquad \qquad \qquad 14.400''$$

$$9^\circ \qquad \qquad \qquad 32.400''$$

$$5' \qquad \qquad \qquad 120''$$

$$10^\circ \qquad \qquad \qquad 360'$$

$$2' \qquad \qquad \qquad 18.000''$$

$$20^\circ \qquad \qquad \qquad 600'$$

$$11' \qquad \qquad \qquad 660''$$

**Recuerda que un grado tiene 60 minutos y 3.600 segundos. Completa:**

$$4' = \quad \text{segundos} \qquad \qquad \qquad 9' = \quad \text{segundos}$$

$$3^\circ = \quad \text{segundos} \qquad \qquad \qquad 5^\circ = \quad \text{segundos}$$

$$10^\circ = \quad \text{minutos} \qquad \qquad \qquad 20^\circ = \quad \text{minutos}$$

$$7^\circ = \quad \text{minutos} \qquad \qquad \qquad 6^\circ = \quad \text{segundos}$$

**Completa:**

Para pasar de grados a minutos tenemos que

Para pasar de minutos a grados tenemos que

Para pasar de grados a segundos tenemos que