

**9**

Recopie les durées de la plus petite à la plus grande.

5 min • 120 s • 90 min • 300 s • 3600 s

**10**

Recopie et complète les égalités.

a.  $58 \text{ s} = \dots \text{ min } \dots \text{ s}$

e.  $3 \text{ h} = \dots \text{ min}$

b.  $3 \text{ min } 15 \text{ s} = \dots \text{ s}$

f.  $10 \text{ h} = \dots \text{ min}$

c.  $180 \text{ s} = \dots \text{ min}$

g.  $300 \text{ min} = \dots \text{ h}$

d.  $5 \text{ min } 45 \text{ s} = \dots \text{ s}$

h.  $4 \text{ h} = \dots \text{ s}$

**13**

Un jardinier arrose ses tomates en 3 692 secondes.

- **Exprime** le temps en heure, minutes et secondes.