

Unidades de medida de tiempo

1 Calcula.



- 2 h

120 min

- 1 h y 14 min

74 min

- 2 h y 45 min

165 min



- 15 min

900 s

- 9 min y 35 s

575 s

- 2 h, 24 min y 15 s

8.655 s

2 Lee y calcula.

¿Cuántas horas y minutos son?

- 950 min
- 1.315 min

15 h y 50 min 21 h y 55 min

¿Cuántos minutos y segundos son?

- 864 s
- 1.250 s

14 min y 24 s 20 min y 50 s

¿Cuántas horas, minutos y segundos son 4.590 s?

1 h, 16 min y 30 s

3 Piensa y resuelve.

En llegar a la meta, Álvaro tardó 5.130 s y su amiga Toñi tardó 1 h, 25 min y 20 s. ¿Quién llegó antes a la meta?

$$5.130 \text{ s} = 1 \text{ h, } 25 \text{ min y } 30 \text{ s}$$

Llegó antes a la meta Toñi.

