

Determinar la respuesta usando estratégias de redondeo.

6:25 + 1 hora y 55 minutos

Al sumar o restar tiempo, a menudo es más fácil redondear primero a la siguiente hora.

En el ejemplo anterior podemos redondear 1 hora y 55 minutos hasta 2 horas (5 minutos más).

$$6:25 + 2 \text{ horas} = 8:25$$

Cuando se redondea a 2 horas, podemos ver fácilmente que 6:25 + 2 horas son 8:25. Pero como agregamos 5 minutos, ahora debemos quitar 5 minutos.

8:25 - 5 minutos = 8:20¡Y ahora sabemos el tiempo transcurrido!

Ej) 1:50 + 2 horas y 50 minutos = 4:40

- 5:50 + 1 hora y 50 minutos =
- 7:20 + 1 hora y 55 minutos = _____
- 5:00 + 1 hora y 50 minutos =
- 3:20 + 2 horas y 50 minutos =
- 7:55 + 2 horas y 55 minutos = _____
- 1:25 + 3 horas y 55 minutos = ____
- 2:45 + 2 horas y 50 minutos = ____
- 8) 2:50 + 2 horas y 55 minutos =
- 1:00 + 3 horas y 50 minutos = _____
- **10)** 2:50 + 1 hora y 55 minutos = _____
- **11)** 7:30 1 hora y 55 minutos = _____
- **12)** 7:15 2 horas y 50 minutos = _____
- **13**) 6:45 2 horas y 55 minutos =
- **14)** 4:25 2 horas y 50 minutos =
- **15**) 9:50 3 horas y 50 minutos = _____
- **16)** 10:00 3 horas y 50 minutos = _____
- **17**) 10:40 2 horas y 50 minutos =
- **18)** 5:40 1 hora y 55 minutos =
- **19**) 8:15 2 horas y 55 minutos =

Respuestas

- 4:40

Matemáticas www.CommonCoreSheets.es





Determinar la respuesta usando estratégias de redondeo.

6:25 + 1 hora y 55 minutos

Al sumar o restar tiempo, a menudo es más fácil redondear primero a la siguiente hora.

En el ejemplo anterior podemos redondear 1 hora y 55 minutos hasta 2 horas (5 minutos más).

$$6:25 + 2 \text{ horas} = 8:25$$

Cuando se redondea a 2 horas, podemos ver fácilmente que 6:25 + 2 horas son 8:25. Pero como agregamos 5 minutos, ahora debemos quitar 5 minutos.

Ej) 1:50 + 2 horas y 50 minutos = 4:40

1)
$$5:50 + 1 \text{ hora y } 50 \text{ minutos} = 7:40$$

3)
$$5:00 + 1 \text{ hora y } 50 \text{ minutos} = 6:50$$

5)
$$7:55 + 2 \text{ horas y } 55 \text{ minutos} = 10:50$$

6)
$$1:25 + 3 \text{ horas y } 55 \text{ minutos} = 5:20$$

7)
$$2:45 + 2 \text{ horas y } 50 \text{ minutos} = 5:35$$

12)
$$7:15 - 2 \text{ horas y } 50 \text{ minutos} = 4:25$$

Respuestas

2:25