



**Determinar la respuesta usando estrategias de redondeo.**

6:25 + 1 hora y 55 minutos

Al añadir o restar el tiempo, a menudo es más fácil redondear a la siguiente hora primero. En el ejemplo anterior podemos redondear 1 hora y 55 minutos a 2 horas (5 minutos más).

6:25 + 2 horas = 8:25

Cuando redondeamos a 2 horas, podemos ver fácilmente que 6:25 + 2 horas es 8:25. Pero ya que hemos añadido 5 minutos, ahora tenemos que sacar 5 minutos.

8:25 - 5 minutos = **8:20**

¡Y ahora sabemos el tiempo transcurrido!

**Respuestas**

Ej. 7:00

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_

11. \_\_\_\_\_

12. \_\_\_\_\_

13. \_\_\_\_\_

14. \_\_\_\_\_

15. \_\_\_\_\_

16. \_\_\_\_\_

17. \_\_\_\_\_

18. \_\_\_\_\_

19. \_\_\_\_\_

20. \_\_\_\_\_

Ej) 4:10 + 2 horas y 50 minutos = 7:00

1) 5:10 + 2 horas y 50 minutos = \_\_\_\_\_

2) 4:00 + 2 horas y 55 minutos = \_\_\_\_\_

3) 5:30 + 2 horas y 55 minutos = \_\_\_\_\_

4) 6:30 + 2 horas y 55 minutos = \_\_\_\_\_

5) 4:05 + 2 horas y 50 minutos = \_\_\_\_\_

6) 6:40 + 2 horas y 55 minutos = \_\_\_\_\_

7) 2:30 + 2 horas y 55 minutos = \_\_\_\_\_

8) 4:05 + 2 horas y 50 minutos = \_\_\_\_\_

9) 3:30 + 2 horas y 50 minutos = \_\_\_\_\_

10) 4:30 + 3 horas y 50 minutos = \_\_\_\_\_

11) 7:50 - 2 horas y 50 minutos = \_\_\_\_\_

12) 10:35 - 3 horas y 55 minutos = \_\_\_\_\_

13) 5:25 - 3 horas y 50 minutos = \_\_\_\_\_

14) 9:20 - 2 horas y 55 minutos = \_\_\_\_\_

15) 4:05 - 1 hora y 55 minutos = \_\_\_\_\_

16) 5:20 - 1 hora y 55 minutos = \_\_\_\_\_

17) 8:05 - 1 hora y 50 minutos = \_\_\_\_\_

18) 6:15 - 2 horas y 50 minutos = \_\_\_\_\_

19) 8:45 - 2 horas y 55 minutos = \_\_\_\_\_

20) 8:05 - 3 horas y 55 minutos = \_\_\_\_\_



**Determinar la respuesta usando estrategias de redondeo.**

$$6:25 + 1 \text{ hora y } 55 \text{ minutos}$$

Al añadir o restar el tiempo, a menudo es más fácil redondear a la siguiente hora primero. En el ejemplo anterior podemos redondear 1 hora y 55 minutos a 2 horas (5 minutos más).

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

Cuando redondeamos a 2 horas, podemos ver fácilmente que  $6:25 + 2 \text{ horas}$  es  $8:25$ . Pero ya que hemos añadido 5 minutos, ahora tenemos que sacar 5 minutos.

$$8:25 - 5 \text{ minutos} = \mathbf{8:20}$$

¡Y ahora sabemos el tiempo transcurrido!

Ej)  $4:10 + 2 \text{ horas y } 50 \text{ minutos} = \underline{7:00}$

1)  $5:10 + 2 \text{ horas y } 50 \text{ minutos} = \underline{8:00}$

2)  $4:00 + 2 \text{ horas y } 55 \text{ minutos} = \underline{6:55}$

3)  $5:30 + 2 \text{ horas y } 55 \text{ minutos} = \underline{8:25}$

4)  $6:30 + 2 \text{ horas y } 55 \text{ minutos} = \underline{9:25}$

5)  $4:05 + 2 \text{ horas y } 50 \text{ minutos} = \underline{6:55}$

6)  $6:40 + 2 \text{ horas y } 55 \text{ minutos} = \underline{9:35}$

7)  $2:30 + 2 \text{ horas y } 55 \text{ minutos} = \underline{5:25}$

8)  $4:05 + 2 \text{ horas y } 50 \text{ minutos} = \underline{6:55}$

9)  $3:30 + 2 \text{ horas y } 50 \text{ minutos} = \underline{6:20}$

10)  $4:30 + 3 \text{ horas y } 50 \text{ minutos} = \underline{8:20}$

11)  $7:50 - 2 \text{ horas y } 50 \text{ minutos} = \underline{5:00}$

12)  $10:35 - 3 \text{ horas y } 55 \text{ minutos} = \underline{6:40}$

13)  $5:25 - 3 \text{ horas y } 50 \text{ minutos} = \underline{1:35}$

14)  $9:20 - 2 \text{ horas y } 55 \text{ minutos} = \underline{6:25}$

15)  $4:05 - 1 \text{ hora y } 55 \text{ minutos} = \underline{2:10}$

16)  $5:20 - 1 \text{ hora y } 55 \text{ minutos} = \underline{3:25}$

17)  $8:05 - 1 \text{ hora y } 50 \text{ minutos} = \underline{6:15}$

18)  $6:15 - 2 \text{ horas y } 50 \text{ minutos} = \underline{3:25}$

19)  $8:45 - 2 \text{ horas y } 55 \text{ minutos} = \underline{5:50}$

20)  $8:05 - 3 \text{ horas y } 55 \text{ minutos} = \underline{4:10}$

**Respuestas**

Ej. 7:00

1. 8:00

2. 6:55

3. 8:25

4. 9:25

5. 6:55

6. 9:35

7. 5:25

8. 6:55

9. 6:20

10. 8:20

11. 5:00

12. 6:40

13. 1:35

14. 6:25

15. 2:10

16. 3:25

17. 6:15

18. 3:25

19. 5:50

20. 4:10