



Определите ответ, используя стратегию округления.

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

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

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

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

¡Y ahora sabemos el tiempo transcurrido!

ОТВЕТЫ

6:30

- об. _____
- 1. _____
- 2. _____
- 3. _____
- 4. _____
- 5. _____
- 6. _____
- 7. _____
- 8. _____
- 9. _____
- 10. _____
- 11. _____
- 12. _____
- 13. _____
- 14. _____
- 15. _____
- 16. _____
- 17. _____
- 18. _____
- 19. _____
- 20. _____

- об) $3:35 + 2 \text{ ч и } 55 \text{ мин} = \underline{6:30}$
- 1) $1:35 + 2 \text{ ч и } 50 \text{ мин} = \underline{\hspace{2cm}}$
- 2) $1:10 + 2 \text{ ч и } 55 \text{ мин} = \underline{\hspace{2cm}}$
- 3) $2:25 + 1 \text{ ч и } 55 \text{ мин} = \underline{\hspace{2cm}}$
- 4) $4:45 + 1 \text{ ч и } 50 \text{ мин} = \underline{\hspace{2cm}}$
- 5) $7:20 + 3 \text{ ч и } 50 \text{ мин} = \underline{\hspace{2cm}}$
- 6) $6:35 + 2 \text{ ч и } 50 \text{ мин} = \underline{\hspace{2cm}}$
- 7) $4:30 + 2 \text{ ч и } 55 \text{ мин} = \underline{\hspace{2cm}}$
- 8) $7:25 + 3 \text{ ч и } 50 \text{ мин} = \underline{\hspace{2cm}}$
- 9) $6:30 + 2 \text{ ч и } 50 \text{ мин} = \underline{\hspace{2cm}}$
- 10) $3:50 + 1 \text{ ч и } 50 \text{ мин} = \underline{\hspace{2cm}}$
- 11) $5:50 - 2 \text{ ч и } 50 \text{ мин} = \underline{\hspace{2cm}}$
- 12) $5:50 - 3 \text{ ч и } 50 \text{ мин} = \underline{\hspace{2cm}}$
- 13) $6:45 - 1 \text{ ч и } 55 \text{ мин} = \underline{\hspace{2cm}}$
- 14) $8:50 - 3 \text{ ч и } 50 \text{ мин} = \underline{\hspace{2cm}}$
- 15) $10:20 - 2 \text{ ч и } 50 \text{ мин} = \underline{\hspace{2cm}}$
- 16) $6:05 - 1 \text{ ч и } 50 \text{ мин} = \underline{\hspace{2cm}}$
- 17) $11:40 - 3 \text{ ч и } 50 \text{ мин} = \underline{\hspace{2cm}}$
- 18) $9:15 - 2 \text{ ч и } 50 \text{ мин} = \underline{\hspace{2cm}}$
- 19) $8:55 - 2 \text{ ч и } 55 \text{ мин} = \underline{\hspace{2cm}}$



Определите ответ, используя стратегию округления.

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

Cuando se redondea a 2 horas, podemos ver fácilmente que $6:25 + 2 \text{ horas}$ son $8:25$.

Pero como agregamos 5 minutos, ahora debemos quitar 5 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).

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

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

¡Y ahora sabemos el tiempo transcurrido!

ОТВЕТЫ

об) $3:35 + 2 \text{ ч и } 55 \text{ мин} = \underline{6:30}$

1) $1:35 + 2 \text{ ч и } 50 \text{ мин} = \underline{4:25}$

2) $1:10 + 2 \text{ ч и } 55 \text{ мин} = \underline{4:05}$

3) $2:25 + 1 \text{ ч и } 55 \text{ мин} = \underline{4:20}$

4) $4:45 + 1 \text{ ч и } 50 \text{ мин} = \underline{6:35}$

5) $7:20 + 3 \text{ ч и } 50 \text{ мин} = \underline{11:10}$

6) $6:35 + 2 \text{ ч и } 50 \text{ мин} = \underline{9:25}$

7) $4:30 + 2 \text{ ч и } 55 \text{ мин} = \underline{7:25}$

8) $7:25 + 3 \text{ ч и } 50 \text{ мин} = \underline{11:15}$

9) $6:30 + 2 \text{ ч и } 50 \text{ мин} = \underline{9:20}$

10) $3:50 + 1 \text{ ч и } 50 \text{ мин} = \underline{5:40}$

11) $5:50 - 2 \text{ ч и } 50 \text{ мин} = \underline{3:00}$

12) $5:50 - 3 \text{ ч и } 50 \text{ мин} = \underline{2:00}$

13) $6:45 - 1 \text{ ч и } 55 \text{ мин} = \underline{4:50}$

14) $8:50 - 3 \text{ ч и } 50 \text{ мин} = \underline{5:00}$

15) $10:20 - 2 \text{ ч и } 50 \text{ мин} = \underline{7:30}$

16) $6:05 - 1 \text{ ч и } 50 \text{ мин} = \underline{4:15}$

17) $11:40 - 3 \text{ ч и } 50 \text{ мин} = \underline{7:50}$

18) $9:15 - 2 \text{ ч и } 50 \text{ мин} = \underline{6:25}$

19) $8:55 - 2 \text{ ч и } 55 \text{ мин} = \underline{6:00}$

об. $\underline{6:30}$

1. $\underline{4:25}$

2. $\underline{4:05}$

3. $\underline{4:20}$

4. $\underline{6:35}$

5. $\underline{11:10}$

6. $\underline{9:25}$

7. $\underline{7:25}$

8. $\underline{11:15}$

9. $\underline{9:20}$

10. $\underline{5:40}$

11. $\underline{3:00}$

12. $\underline{2:00}$

13. $\underline{4:50}$

14. $\underline{5:00}$

15. $\underline{7:30}$

16. $\underline{4:15}$

17. $\underline{7:50}$

18. $\underline{6:25}$

19. $\underline{6:00}$

20. $\underline{7:40}$