

**Bestimme die Antwort und wende Rundungsstrategien an.****Antworten**

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

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

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

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

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!

Bsp. 5:35

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Bsp)  $3:40 + 1 \text{ Stunde und } 55 \text{ Minuten} = \underline{5:35}$

1)  $7:45 + 3 \text{ Stunden und } 55 \text{ Minuten} = \underline{\hspace{2cm}}$

2)  $1:30 + 2 \text{ Stunden und } 50 \text{ Minuten} = \underline{\hspace{2cm}}$

3)  $4:25 + 1 \text{ Stunde und } 50 \text{ Minuten} = \underline{\hspace{2cm}}$

4)  $5:30 + 2 \text{ Stunden und } 50 \text{ Minuten} = \underline{\hspace{2cm}}$

5)  $3:35 + 1 \text{ Stunde und } 50 \text{ Minuten} = \underline{\hspace{2cm}}$

6)  $4:00 + 2 \text{ Stunden und } 55 \text{ Minuten} = \underline{\hspace{2cm}}$

7)  $3:35 + 2 \text{ Stunden und } 55 \text{ Minuten} = \underline{\hspace{2cm}}$

8)  $6:45 + 3 \text{ Stunden und } 50 \text{ Minuten} = \underline{\hspace{2cm}}$

9)  $5:35 + 2 \text{ Stunden und } 50 \text{ Minuten} = \underline{\hspace{2cm}}$

10)  $7:40 + 1 \text{ Stunde und } 50 \text{ Minuten} = \underline{\hspace{2cm}}$

11)  $2:50 - 1 \text{ Stunde und } 50 \text{ Minuten} = \underline{\hspace{2cm}}$

12)  $10:35 - 2 \text{ Stunden und } 55 \text{ Minuten} = \underline{\hspace{2cm}}$

13)  $6:10 - 3 \text{ Stunden und } 55 \text{ Minuten} = \underline{\hspace{2cm}}$

14)  $6:15 - 1 \text{ Stunde und } 50 \text{ Minuten} = \underline{\hspace{2cm}}$

15)  $6:45 - 2 \text{ Stunden und } 50 \text{ Minuten} = \underline{\hspace{2cm}}$

16)  $6:20 - 2 \text{ Stunden und } 50 \text{ Minuten} = \underline{\hspace{2cm}}$

17)  $9:35 - 1 \text{ Stunde und } 50 \text{ Minuten} = \underline{\hspace{2cm}}$

18)  $8:25 - 2 \text{ Stunden und } 50 \text{ Minuten} = \underline{\hspace{2cm}}$

19)  $9:00 - 2 \text{ Stunden und } 55 \text{ Minuten} = \underline{\hspace{2cm}}$

**Bestimme die Antwort und wende Rundungsstrategien an.****Antworten**

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

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

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

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

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!

Bsp. 5:351. 11:402. 4:203. 6:154. 8:205. 5:256. 6:557. 6:308. 10:359. 8:2510. 9:3011. 1:0012. 7:4013. 2:1514. 4:2515. 3:5516. 3:3017. 7:4518. 5:3519. 6:0520. 2:15

Bsp)  $3:40 + 1 \text{ Stunde und } 55 \text{ Minuten} = \underline{5:35}$

1)  $7:45 + 3 \text{ Stunden und } 55 \text{ Minuten} = \underline{11:40}$

2)  $1:30 + 2 \text{ Stunden und } 50 \text{ Minuten} = \underline{4:20}$

3)  $4:25 + 1 \text{ Stunde und } 50 \text{ Minuten} = \underline{6:15}$

4)  $5:30 + 2 \text{ Stunden und } 50 \text{ Minuten} = \underline{8:20}$

5)  $3:35 + 1 \text{ Stunde und } 50 \text{ Minuten} = \underline{5:25}$

6)  $4:00 + 2 \text{ Stunden und } 55 \text{ Minuten} = \underline{6:55}$

7)  $3:35 + 2 \text{ Stunden und } 55 \text{ Minuten} = \underline{6:30}$

8)  $6:45 + 3 \text{ Stunden und } 50 \text{ Minuten} = \underline{10:35}$

9)  $5:35 + 2 \text{ Stunden und } 50 \text{ Minuten} = \underline{8:25}$

10)  $7:40 + 1 \text{ Stunde und } 50 \text{ Minuten} = \underline{9:30}$

11)  $2:50 - 1 \text{ Stunde und } 50 \text{ Minuten} = \underline{1:00}$

12)  $10:35 - 2 \text{ Stunden und } 55 \text{ Minuten} = \underline{7:40}$

13)  $6:10 - 3 \text{ Stunden und } 55 \text{ Minuten} = \underline{2:15}$

14)  $6:15 - 1 \text{ Stunde und } 50 \text{ Minuten} = \underline{4:25}$

15)  $6:45 - 2 \text{ Stunden und } 50 \text{ Minuten} = \underline{3:55}$

16)  $6:20 - 2 \text{ Stunden und } 50 \text{ Minuten} = \underline{3:30}$

17)  $9:35 - 1 \text{ Stunde und } 50 \text{ Minuten} = \underline{7:45}$

18)  $8:25 - 2 \text{ Stunden und } 50 \text{ Minuten} = \underline{5:35}$

19)  $9:00 - 2 \text{ Stunden und } 55 \text{ Minuten} = \underline{6:05}$