



Calculez la réponse en utilisant la technique d'arrondis.

Réponses

6:25 + 1 hora y 55 minutos

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.

Ex. **9:20**

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 horas = 8:25

8:25 - 5 minutos = 8:20

¡Y ahora sabemos el tiempo transcurrido!

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

Ex) 5:25 + 3 heures et 55 minutes = **9:20**

1) 2:40 + 3 heures et 50 minutes = _____

2) 3:45 + 3 heures et 50 minutes = _____

3) 3:25 + 1 heure et 50 minutes = _____

4) 7:50 + 3 heures et 55 minutes = _____

5) 1:35 + 1 heure et 55 minutes = _____

6) 2:40 + 2 heures et 50 minutes = _____

7) 4:45 + 1 heure et 55 minutes = _____

8) 4:15 + 1 heure et 50 minutes = _____

9) 4:40 + 3 heures et 50 minutes = _____

10) 7:40 + 1 heure et 50 minutes = _____

11) 8:10 - 2 heures et 55 minutes = _____

12) 11:45 - 3 heures et 50 minutes = _____

13) 6:40 - 1 heure et 55 minutes = _____

14) 4:50 - 1 heure et 50 minutes = _____

15) 10:50 - 2 heures et 55 minutes = _____

16) 8:40 - 2 heures et 50 minutes = _____

17) 6:40 - 3 heures et 55 minutes = _____

18) 7:10 - 2 heures et 55 minutes = _____

19) 4:05 - 2 heures et 55 minutes = _____



Calculez la réponse en utilisant la technique d'arrondis.

Réponses

6:25 + 1 hora y 55 minutos

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.

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 horas = 8:25

8:25 - 5 minutos = 8:20

¡Y ahora sabemos el tiempo transcurrido!

Ex. 9:20

1. 6:30

2. 7:35

3. 5:15

4. 11:45

5. 3:30

6. 5:30

7. 6:40

8. 6:05

9. 8:30

10. 9:30

11. 5:15

12. 7:55

13. 4:45

14. 3:00

15. 7:55

16. 5:50

17. 2:45

18. 4:15

19. 1:10

20. 7:45

Ex) 5:25 + 3 heures et 55 minutes = 9:20

1) 2:40 + 3 heures et 50 minutes = 6:30

2) 3:45 + 3 heures et 50 minutes = 7:35

3) 3:25 + 1 heure et 50 minutes = 5:15

4) 7:50 + 3 heures et 55 minutes = 11:45

5) 1:35 + 1 heure et 55 minutes = 3:30

6) 2:40 + 2 heures et 50 minutes = 5:30

7) 4:45 + 1 heure et 55 minutes = 6:40

8) 4:15 + 1 heure et 50 minutes = 6:05

9) 4:40 + 3 heures et 50 minutes = 8:30

10) 7:40 + 1 heure et 50 minutes = 9:30

11) 8:10 - 2 heures et 55 minutes = 5:15

12) 11:45 - 3 heures et 50 minutes = 7:55

13) 6:40 - 1 heure et 55 minutes = 4:45

14) 4:50 - 1 heure et 50 minutes = 3:00

15) 10:50 - 2 heures et 55 minutes = 7:55

16) 8:40 - 2 heures et 50 minutes = 5:50

17) 6:40 - 3 heures et 55 minutes = 2:45

18) 7:10 - 2 heures et 55 minutes = 4:15

19) 4:05 - 2 heures et 55 minutes = 1:10

20) 4:05 - 2 heures et 55 minutes = 1:10