



Indica la risposta utilizzando il metodo dell'arrotondamento.

6:25 + 1 ora e 55 minuti

Quando aggiungi o sottrai un orario, spesso è più facile arrotondare prima all'ora successiva. Nell'esempio qui sopra possiamo arrotondare 1 ora e 55 minuti a 2 ore (aggiungendo 5 minuti in più).

6:25 + 2 ore = 8:25

Dopo aver arrotondato a 2 ore, possiamo facilmente capire che 6:25 + 2 ore fa 8:25. Ma dal momento che abbiamo aggiunto 5 minuti, adesso li dobbiamo togliere 5.

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

E ora abbiamo ottenuto il tempo trascorso!

Risposte

Es. 6:25

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

Es) 3:30 + 2 ore e 55 minuti = 6:25

1) 4:10 + 1 ora e 55 minuti = _____

2) 6:30 + 2 ore e 55 minuti = _____

3) 3:10 + 3 ore e 50 minuti = _____

4) 7:45 + 2 ore e 55 minuti = _____

5) 6:30 + 1 ora e 50 minuti = _____

6) 2:30 + 1 ora e 55 minuti = _____

7) 2:40 + 3 ore e 55 minuti = _____

8) 3:05 + 2 ore e 55 minuti = _____

9) 3:25 + 2 ore e 50 minuti = _____

10) 1:40 + 3 ore e 50 minuti = _____

11) 11:30 - 3 ore e 55 minuti = _____

12) 8:15 - 3 ore e 50 minuti = _____

13) 3:50 - 2 ore e 50 minuti = _____

14) 6:30 - 1 ora e 55 minuti = _____

15) 5:35 - 1 ora e 55 minuti = _____

16) 9:25 - 2 ore e 50 minuti = _____

17) 4:35 - 1 ora e 50 minuti = _____

18) 9:00 - 3 ore e 55 minuti = _____

19) 9:20 - 2 ore e 50 minuti = _____

20) 4:05 - 2 ore e 50 minuti = _____



Indica la risposta utilizzando il metodo dell'arrotondamento.

$$6:25 + 1 \text{ ora e } 55 \text{ minuti}$$

Quando aggiungi o sottrai un orario, spesso è più facile arrotondare prima all'ora successiva. Nell'esempio qui sopra possiamo arrotondare 1 ora e 55 minuti a 2 ore (aggiungendo 5 minuti in più).

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

Dopo aver arrotondato a 2 ore, possiamo facilmente capire che 6:25 + 2 ore fa 8:25. Ma dal momento che abbiamo aggiunto 5 minuti, adesso li dobbiamo togliere 5.

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

E ora abbiamo ottenuto il tempo trascorso!

Risposte

- Es) $3:30 + 2 \text{ ore e } 55 \text{ minuti} = \underline{6:25}$
- 1) $4:10 + 1 \text{ ora e } 55 \text{ minuti} = \underline{6:05}$
- 2) $6:30 + 2 \text{ ore e } 55 \text{ minuti} = \underline{9:25}$
- 3) $3:10 + 3 \text{ ore e } 50 \text{ minuti} = \underline{7:00}$
- 4) $7:45 + 2 \text{ ore e } 55 \text{ minuti} = \underline{10:40}$
- 5) $6:30 + 1 \text{ ora e } 50 \text{ minuti} = \underline{8:20}$
- 6) $2:30 + 1 \text{ ora e } 55 \text{ minuti} = \underline{4:25}$
- 7) $2:40 + 3 \text{ ore e } 55 \text{ minuti} = \underline{6:35}$
- 8) $3:05 + 2 \text{ ore e } 55 \text{ minuti} = \underline{6:00}$
- 9) $3:25 + 2 \text{ ore e } 50 \text{ minuti} = \underline{6:15}$
- 10) $1:40 + 3 \text{ ore e } 50 \text{ minuti} = \underline{5:30}$
- 11) $11:30 - 3 \text{ ore e } 55 \text{ minuti} = \underline{7:35}$
- 12) $8:15 - 3 \text{ ore e } 50 \text{ minuti} = \underline{4:25}$
- 13) $3:50 - 2 \text{ ore e } 50 \text{ minuti} = \underline{1:00}$
- 14) $6:30 - 1 \text{ ora e } 55 \text{ minuti} = \underline{4:35}$
- 15) $5:35 - 1 \text{ ora e } 55 \text{ minuti} = \underline{3:40}$
- 16) $9:25 - 2 \text{ ore e } 50 \text{ minuti} = \underline{6:35}$
- 17) $4:35 - 1 \text{ ora e } 50 \text{ minuti} = \underline{2:45}$
- 18) $9:00 - 3 \text{ ore e } 55 \text{ minuti} = \underline{5:05}$
- 19) $9:20 - 2 \text{ ore e } 50 \text{ minuti} = \underline{6:30}$
- 20) $4:05 - 2 \text{ ore e } 50 \text{ minuti} = \underline{1:15}$

- Es. $\underline{6:25}$
1. $\underline{6:05}$
2. $\underline{9:25}$
3. $\underline{7:00}$
4. $\underline{10:40}$
5. $\underline{8:20}$
6. $\underline{4:25}$
7. $\underline{6:35}$
8. $\underline{6:00}$
9. $\underline{6:15}$
10. $\underline{5:30}$
11. $\underline{7:35}$
12. $\underline{4:25}$
13. $\underline{1:00}$
14. $\underline{4:35}$
15. $\underline{3:40}$
16. $\underline{6:35}$
17. $\underline{2:45}$
18. $\underline{5:05}$
19. $\underline{6:30}$
20. $\underline{1:15}$