

**Determina il tempo trascorso per ogni problema.****Risposte**

Es) 4:10 + 2 ore e 20 minuti = 6:30

Es. 2 ore e 20 minuti

1) 3:20 + _____ = 7:10

1. _____

2) 6:20 + _____ = 8:55

2. _____

3) 2:40 + _____ = 4:00

3. _____

4) 1:00 + _____ = 2:10

4. _____

5) 3:05 + _____ = 4:55

5. _____

6) 4:30 + _____ = 7:00

6. _____

7) 7:50 + _____ = 10:30

7. _____

8) 3:40 + _____ = 5:30

8. _____

9) 7:50 + _____ = 9:20

9. _____

10) 3:00 + _____ = 5:40

10. _____

11) 3:25 + _____ = 6:35

11. _____

12) 4:25 + _____ = 7:30

12. _____

13) 6:15 + _____ = 7:25

13. _____

14) 5:40 + _____ = 9:10

14. _____

15) 5:50 + _____ = 8:30

15. _____

16) 3:35 + _____ = 5:50

16. _____

17) 2:20 + _____ = 4:40

17. _____

18) 4:10 + _____ = 5:10

18. _____

19) 4:00 + _____ = 7:35

19. _____

20) 6:00 + _____ = 8:00

20. _____



Determina il tempo trascorso per ogni problema.

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

Risposte

- Es. 2 ore e 20 minuti
1. 3 ore e 50 minuti
2. 2 ore e 35 minuti
3. 1 ora e 20 minuti
4. 1 ora e 10 minuti
5. 1 ora e 50 minuti
6. 2 ore e 30 minuti
7. 2 ore e 40 minuti
8. 1 ora e 50 minuti
9. 1 ora e 30 minuti
10. 2 ore e 40 minuti
11. 3 ore e 10 minuti
12. 3 ore e 5 minuti
13. 1 ora e 10 minuti
14. 3 ore e 30 minuti
15. 2 ore e 40 minuti
16. 2 ore e 15 minuti
17. 2 ore e 20 minuti
18. 1 ora
19. 3 ore e 35 minuti
20. 2 ore

**Determina il tempo trascorso per ogni problema.****Risposte**

Es) 4:45 + 3 ore e 5 minuti = 7:50

Es. 3 ore e 5 minuti

1) 2:45 + _____ = 3:50

1. _____

2) 3:25 + _____ = 4:30

2. _____

3) 2:15 + _____ = 3:20

3. _____

4) 7:05 + _____ = 10:35

4. _____

5) 7:30 + _____ = 9:40

5. _____

6) 1:50 + _____ = 4:40

6. _____

7) 1:35 + _____ = 4:05

7. _____

8) 1:45 + _____ = 5:05

8. _____

9) 7:35 + _____ = 9:05

9. _____

10) 3:10 + _____ = 6:20

10. _____

11) 5:40 + _____ = 7:20

11. _____

12) 6:05 + _____ = 8:45

12. _____

13) 4:30 + _____ = 8:25

13. _____

14) 2:05 + _____ = 4:35

14. _____

15) 7:00 + _____ = 10:15

15. _____

16) 5:20 + _____ = 7:05

16. _____

17) 3:45 + _____ = 6:15

17. _____

18) 7:05 + _____ = 8:35

18. _____

19) 5:30 + _____ = 8:45

19. _____

20) 3:00 + _____ = 5:10

20. _____



Determina il tempo trascorso per ogni problema.

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

Risposte

- Es. 3 ore e 5 minuti
1. 1 ora e 5 minuti
2. 1 ora e 5 minuti
3. 1 ora e 5 minuti
4. 3 ore e 30 minuti
5. 2 ore e 10 minuti
6. 2 ore e 50 minuti
7. 2 ore e 30 minuti
8. 3 ore e 20 minuti
9. 1 ora e 30 minuti
10. 3 ore e 10 minuti
11. 1 ora e 40 minuti
12. 2 ore e 40 minuti
13. 3 ore e 55 minuti
14. 2 ore e 30 minuti
15. 3 ore e 15 minuti
16. 1 ora e 45 minuti
17. 2 ore e 30 minuti
18. 1 ora e 30 minuti
19. 3 ore e 15 minuti
20. 2 ore e 10 minuti

**Determina il tempo trascorso per ogni problema.**

Es) 7:45 + 1 ora e 50 minuti = 9:35

1) 2:05 + _____ = 5:35

2) 3:50 + _____ = 6:30

3) 5:00 + _____ = 7:25

4) 1:25 + _____ = 4:45

5) 1:05 + _____ = 3:10

6) 3:45 + _____ = 4:50

7) 1:50 + _____ = 5:05

8) 1:20 + _____ = 4:05

9) 5:45 + _____ = 8:20

10) 6:10 + _____ = 9:05

11) 6:35 + _____ = 8:40

12) 2:15 + _____ = 4:35

13) 7:45 + _____ = 9:10

14) 4:45 + _____ = 8:15

15) 1:30 + _____ = 4:45

16) 4:40 + _____ = 6:45

17) 5:45 + _____ = 6:55

18) 2:45 + _____ = 4:00

19) 5:45 + _____ = 6:50

20) 5:30 + _____ = 8:45

RisposteEs. 1 ora e 50 minuti

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Determina il tempo trascorso per ogni problema.

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

Risposte

- Es. 1 ora e 50 minuti
1. 3 ore e 30 minuti
2. 2 ore e 40 minuti
3. 2 ore e 25 minuti
4. 3 ore e 20 minuti
5. 2 ore e 5 minuti
6. 1 ora e 5 minuti
7. 3 ore e 15 minuti
8. 2 ore e 45 minuti
9. 2 ore e 35 minuti
10. 2 ore e 55 minuti
11. 2 ore e 5 minuti
12. 2 ore e 20 minuti
13. 1 ora e 25 minuti
14. 3 ore e 30 minuti
15. 3 ore e 15 minuti
16. 2 ore e 5 minuti
17. 1 ora e 10 minuti
18. 1 ora e 15 minuti
19. 1 ora e 5 minuti
20. 3 ore e 15 minuti

**Determina il tempo trascorso per ogni problema.**

Es) 2:45 + 1 ora e 5 minuti = 3:50

1) 7:05 + _____ = 10:25

2) 3:35 + _____ = 5:40

3) 5:00 + _____ = 8:20

4) 7:25 + _____ = 11:10

5) 4:35 + _____ = 8:05

6) 5:00 + _____ = 7:15

7) 7:05 + _____ = 9:05

8) 7:30 + _____ = 10:45

9) 4:45 + _____ = 6:50

10) 5:50 + _____ = 8:55

11) 7:00 + _____ = 9:25

12) 3:15 + _____ = 4:30

13) 4:35 + _____ = 6:00

14) 5:50 + _____ = 9:10

15) 3:35 + _____ = 5:35

16) 4:15 + _____ = 5:50

17) 6:55 + _____ = 8:55

18) 4:40 + _____ = 6:45

19) 1:35 + _____ = 3:00

20) 3:35 + _____ = 5:20

RisposteEs. 1 ora e 5 minuti

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Determina il tempo trascorso per ogni problema.

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

Risposte

- Es. 1 ora e 5 minuti
1. 3 ore e 20 minuti
2. 2 ore e 5 minuti
3. 3 ore e 20 minuti
4. 3 ore e 45 minuti
5. 3 ore e 30 minuti
6. 2 ore e 15 minuti
7. 2 ore
8. 3 ore e 15 minuti
9. 2 ore e 5 minuti
10. 3 ore e 5 minuti
11. 2 ore e 25 minuti
12. 1 ora e 15 minuti
13. 1 ora e 25 minuti
14. 3 ore e 20 minuti
15. 2 ore
16. 1 ora e 35 minuti
17. 2 ore
18. 2 ore e 5 minuti
19. 1 ora e 25 minuti
20. 1 ora e 45 minuti

**Determina il tempo trascorso per ogni problema.****Risposte**

Es) 3:40 + 1 ora e 35 minuti = 5:15

Es. 1 ora e 35 minuti

1) 7:45 + _____ = 11:30

1. _____

2) 1:30 + _____ = 3:50

2. _____

3) 4:25 + _____ = 5:50

3. _____

4) 5:30 + _____ = 7:40

4. _____

5) 3:35 + _____ = 5:05

5. _____

6) 4:00 + _____ = 6:25

6. _____

7) 3:35 + _____ = 5:50

7. _____

8) 6:45 + _____ = 10:35

8. _____

9) 5:35 + _____ = 8:20

9. _____

10) 7:40 + _____ = 9:05

10. _____

11) 1:00 + _____ = 2:05

11. _____

12) 7:40 + _____ = 9:55

12. _____

13) 2:15 + _____ = 5:50

13. _____

14) 4:25 + _____ = 6:15

14. _____

15) 3:55 + _____ = 6:15

15. _____

16) 3:30 + _____ = 6:10

16. _____

17) 7:45 + _____ = 9:25

17. _____

18) 5:35 + _____ = 7:40

18. _____

19) 6:05 + _____ = 8:40

19. _____

20) 2:15 + _____ = 3:55

20. _____



Determina il tempo trascorso per ogni problema.

$$\text{Es) } 3:40 + \underline{1 \text{ ora e } 35 \text{ minuti}} = 5:15$$

$$1) 7:45 + \underline{3 \text{ ore e } 45 \text{ minuti}} = 11:30$$

$$2) 1:30 + \underline{2 \text{ ore e } 20 \text{ minuti}} = 3:50$$

$$3) 4:25 + \underline{1 \text{ ora e } 25 \text{ minuti}} = 5:50$$

$$4) 5:30 + \underline{2 \text{ ore e } 10 \text{ minuti}} = 7:40$$

$$5) 3:35 + \underline{1 \text{ ora e } 30 \text{ minuti}} = 5:05$$

$$6) 4:00 + \underline{2 \text{ ore e } 25 \text{ minuti}} = 6:25$$

$$7) 3:35 + \underline{2 \text{ ore e } 15 \text{ minuti}} = 5:50$$

$$8) 6:45 + \underline{3 \text{ ore e } 50 \text{ minuti}} = 10:35$$

$$9) 5:35 + \underline{2 \text{ ore e } 45 \text{ minuti}} = 8:20$$

$$10) 7:40 + \underline{1 \text{ ora e } 25 \text{ minuti}} = 9:05$$

$$11) 1:00 + \underline{1 \text{ ora e } 5 \text{ minuti}} = 2:05$$

$$12) 7:40 + \underline{2 \text{ ore e } 15 \text{ minuti}} = 9:55$$

$$13) 2:15 + \underline{3 \text{ ore e } 35 \text{ minuti}} = 5:50$$

$$14) 4:25 + \underline{1 \text{ ora e } 50 \text{ minuti}} = 6:15$$

$$15) 3:55 + \underline{2 \text{ ore e } 20 \text{ minuti}} = 6:15$$

$$16) 3:30 + \underline{2 \text{ ore e } 40 \text{ minuti}} = 6:10$$

$$17) 7:45 + \underline{1 \text{ ora e } 40 \text{ minuti}} = 9:25$$

$$18) 5:35 + \underline{2 \text{ ore e } 5 \text{ minuti}} = 7:40$$

$$19) 6:05 + \underline{2 \text{ ore e } 35 \text{ minuti}} = 8:40$$

$$20) 2:15 + \underline{1 \text{ ora e } 40 \text{ minuti}} = 3:55$$

Risposte

$$\text{Es. } \underline{1 \text{ ora e } 35 \text{ minuti}}$$

$$1. \underline{3 \text{ ore e } 45 \text{ minuti}}$$

$$2. \underline{2 \text{ ore e } 20 \text{ minuti}}$$

$$3. \underline{1 \text{ ora e } 25 \text{ minuti}}$$

$$4. \underline{2 \text{ ore e } 10 \text{ minuti}}$$

$$5. \underline{1 \text{ ora e } 30 \text{ minuti}}$$

$$6. \underline{2 \text{ ore e } 25 \text{ minuti}}$$

$$7. \underline{2 \text{ ore e } 15 \text{ minuti}}$$

$$8. \underline{3 \text{ ore e } 50 \text{ minuti}}$$

$$9. \underline{2 \text{ ore e } 45 \text{ minuti}}$$

$$10. \underline{1 \text{ ora e } 25 \text{ minuti}}$$

$$11. \underline{1 \text{ ora e } 5 \text{ minuti}}$$

$$12. \underline{2 \text{ ore e } 15 \text{ minuti}}$$

$$13. \underline{3 \text{ ore e } 35 \text{ minuti}}$$

$$14. \underline{1 \text{ ora e } 50 \text{ minuti}}$$

$$15. \underline{2 \text{ ore e } 20 \text{ minuti}}$$

$$16. \underline{2 \text{ ore e } 40 \text{ minuti}}$$

$$17. \underline{1 \text{ ora e } 40 \text{ minuti}}$$

$$18. \underline{2 \text{ ore e } 5 \text{ minuti}}$$

$$19. \underline{2 \text{ ore e } 35 \text{ minuti}}$$

$$20. \underline{1 \text{ ora e } 40 \text{ minuti}}$$

**Determina il tempo trascorso per ogni problema.****Risposte**

Es) $5:10 + \underline{1 \text{ ora e } 40 \text{ minuti}} = 6:50$

Es. 1 ora e 40 minuti

1) $6:10 + \underline{\hspace{2cm}} = 7:10$

1. _____

2) $3:20 + \underline{\hspace{2cm}} = 5:30$

2. _____

3) $5:35 + \underline{\hspace{2cm}} = 6:35$

3. _____

4) $4:05 + \underline{\hspace{2cm}} = 7:55$

4. _____

5) $3:00 + \underline{\hspace{2cm}} = 5:55$

5. _____

6) $7:55 + \underline{\hspace{2cm}} = 10:40$

6. _____

7) $1:40 + \underline{\hspace{2cm}} = 5:20$

7. _____

8) $5:15 + \underline{\hspace{2cm}} = 7:25$

8. _____

9) $5:20 + \underline{\hspace{2cm}} = 6:45$

9. _____

10) $2:25 + \underline{\hspace{2cm}} = 4:30$

10. _____

11) $2:45 + \underline{\hspace{2cm}} = 3:50$

11. _____

12) $6:40 + \underline{\hspace{2cm}} = 8:15$

12. _____

13) $6:25 + \underline{\hspace{2cm}} = 10:05$

13. _____

14) $3:35 + \underline{\hspace{2cm}} = 7:15$

14. _____

15) $1:50 + \underline{\hspace{2cm}} = 4:20$

15. _____

16) $6:25 + \underline{\hspace{2cm}} = 9:55$

16. _____

17) $6:40 + \underline{\hspace{2cm}} = 10:30$

17. _____

18) $6:25 + \underline{\hspace{2cm}} = 9:25$

18. _____

19) $5:05 + \underline{\hspace{2cm}} = 6:25$

19. _____

20) $6:40 + \underline{\hspace{2cm}} = 8:05$

20. _____



Determina il tempo trascorso per ogni problema.

$$\text{Es) } 5:10 + \underline{1 \text{ ora e } 40 \text{ minuti}} = 6:50$$

$$1) 6:10 + \underline{1 \text{ ora}} = 7:10$$

$$2) 3:20 + \underline{2 \text{ ore e } 10 \text{ minuti}} = 5:30$$

$$3) 5:35 + \underline{1 \text{ ora}} = 6:35$$

$$4) 4:05 + \underline{3 \text{ ore e } 50 \text{ minuti}} = 7:55$$

$$5) 3:00 + \underline{2 \text{ ore e } 55 \text{ minuti}} = 5:55$$

$$6) 7:55 + \underline{2 \text{ ore e } 45 \text{ minuti}} = 10:40$$

$$7) 1:40 + \underline{3 \text{ ore e } 40 \text{ minuti}} = 5:20$$

$$8) 5:15 + \underline{2 \text{ ore e } 10 \text{ minuti}} = 7:25$$

$$9) 5:20 + \underline{1 \text{ ora e } 25 \text{ minuti}} = 6:45$$

$$10) 2:25 + \underline{2 \text{ ore e } 5 \text{ minuti}} = 4:30$$

$$11) 2:45 + \underline{1 \text{ ora e } 5 \text{ minuti}} = 3:50$$

$$12) 6:40 + \underline{1 \text{ ora e } 35 \text{ minuti}} = 8:15$$

$$13) 6:25 + \underline{3 \text{ ore e } 40 \text{ minuti}} = 10:05$$

$$14) 3:35 + \underline{3 \text{ ore e } 40 \text{ minuti}} = 7:15$$

$$15) 1:50 + \underline{2 \text{ ore e } 30 \text{ minuti}} = 4:20$$

$$16) 6:25 + \underline{3 \text{ ore e } 30 \text{ minuti}} = 9:55$$

$$17) 6:40 + \underline{3 \text{ ore e } 50 \text{ minuti}} = 10:30$$

$$18) 6:25 + \underline{3 \text{ ore}} = 9:25$$

$$19) 5:05 + \underline{1 \text{ ora e } 20 \text{ minuti}} = 6:25$$

$$20) 6:40 + \underline{1 \text{ ora e } 25 \text{ minuti}} = 8:05$$

Risposte

$$\text{Es. } \underline{1 \text{ ora e } 40 \text{ minuti}}$$

$$1. \underline{1 \text{ ora}}$$

$$2. \underline{2 \text{ ore e } 10 \text{ minuti}}$$

$$3. \underline{1 \text{ ora}}$$

$$4. \underline{3 \text{ ore e } 50 \text{ minuti}}$$

$$5. \underline{2 \text{ ore e } 55 \text{ minuti}}$$

$$6. \underline{2 \text{ ore e } 45 \text{ minuti}}$$

$$7. \underline{3 \text{ ore e } 40 \text{ minuti}}$$

$$8. \underline{2 \text{ ore e } 10 \text{ minuti}}$$

$$9. \underline{1 \text{ ora e } 25 \text{ minuti}}$$

$$10. \underline{2 \text{ ore e } 5 \text{ minuti}}$$

$$11. \underline{1 \text{ ora e } 5 \text{ minuti}}$$

$$12. \underline{1 \text{ ora e } 35 \text{ minuti}}$$

$$13. \underline{3 \text{ ore e } 40 \text{ minuti}}$$

$$14. \underline{3 \text{ ore e } 40 \text{ minuti}}$$

$$15. \underline{2 \text{ ore e } 30 \text{ minuti}}$$

$$16. \underline{3 \text{ ore e } 30 \text{ minuti}}$$

$$17. \underline{3 \text{ ore e } 50 \text{ minuti}}$$

$$18. \underline{3 \text{ ore}}$$

$$19. \underline{1 \text{ ora e } 20 \text{ minuti}}$$

$$20. \underline{1 \text{ ora e } 25 \text{ minuti}}$$

**Determina il tempo trascorso per ogni problema.****Risposte**

Es) 7:20 + 3 ore e 25 minuti = 10:45

Es. 3 ore e 25 minuti

1) 7:50 + _____ = 10:40

1. _____

2) 2:00 + _____ = 4:25

2. _____

3) 3:45 + _____ = 6:15

3. _____

4) 2:50 + _____ = 6:05

4. _____

5) 4:50 + _____ = 7:45

5. _____

6) 6:10 + _____ = 7:45

6. _____

7) 7:00 + _____ = 10:45

7. _____

8) 6:15 + _____ = 8:40

8. _____

9) 6:45 + _____ = 9:05

9. _____

10) 7:15 + _____ = 9:30

10. _____

11) 5:05 + _____ = 7:45

11. _____

12) 1:00 + _____ = 4:15

12. _____

13) 3:40 + _____ = 5:10

13. _____

14) 3:25 + _____ = 6:25

14. _____

15) 5:35 + _____ = 7:40

15. _____

16) 3:40 + _____ = 7:15

16. _____

17) 7:20 + _____ = 10:45

17. _____

18) 1:05 + _____ = 3:45

18. _____

19) 6:25 + _____ = 8:05

19. _____

20) 2:15 + _____ = 4:15

20. _____



Determina il tempo trascorso per ogni problema.

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

Risposte

- Es. 3 ore e 25 minuti
1. 2 ore e 50 minuti
2. 2 ore e 25 minuti
3. 2 ore e 30 minuti
4. 3 ore e 15 minuti
5. 2 ore e 55 minuti
6. 1 ora e 35 minuti
7. 3 ore e 45 minuti
8. 2 ore e 25 minuti
9. 2 ore e 20 minuti
10. 2 ore e 15 minuti
11. 2 ore e 40 minuti
12. 3 ore e 15 minuti
13. 1 ora e 30 minuti
14. 3 ore
15. 2 ore e 5 minuti
16. 3 ore e 35 minuti
17. 3 ore e 25 minuti
18. 2 ore e 40 minuti
19. 1 ora e 40 minuti
20. 2 ore

**Determina il tempo trascorso per ogni problema.****Risposte**

Es) 3:35 + 2 ore e 20 minuti = 5:55

Es. 2 ore e 20 minuti

1) 1:35 + _____ = 4:05

1. _____

2) 1:10 + _____ = 3:50

2. _____

3) 2:25 + _____ = 3:35

3. _____

4) 4:45 + _____ = 6:15

4. _____

5) 7:20 + _____ = 11:00

5. _____

6) 6:35 + _____ = 8:40

6. _____

7) 4:30 + _____ = 7:10

7. _____

8) 7:25 + _____ = 11:10

8. _____

9) 6:30 + _____ = 8:30

9. _____

10) 3:50 + _____ = 5:30

10. _____

11) 3:00 + _____ = 5:45

11. _____

12) 2:00 + _____ = 5:40

12. _____

13) 4:50 + _____ = 6:30

13. _____

14) 5:00 + _____ = 8:50

14. _____

15) 7:30 + _____ = 10:20

15. _____

16) 4:15 + _____ = 5:15

16. _____

17) 7:50 + _____ = 11:05

17. _____

18) 6:25 + _____ = 8:40

18. _____

19) 6:00 + _____ = 8:45

19. _____

20) 7:40 + _____ = 10:50

20. _____



Determina il tempo trascorso per ogni problema.

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

Risposte

- Es. 2 ore e 20 minuti
1. 2 ore e 30 minuti
2. 2 ore e 40 minuti
3. 1 ora e 10 minuti
4. 1 ora e 30 minuti
5. 3 ore e 40 minuti
6. 2 ore e 5 minuti
7. 2 ore e 40 minuti
8. 3 ore e 45 minuti
9. 2 ore
10. 1 ora e 40 minuti
11. 2 ore e 45 minuti
12. 3 ore e 40 minuti
13. 1 ora e 40 minuti
14. 3 ore e 50 minuti
15. 2 ore e 50 minuti
16. 1 ora
17. 3 ore e 15 minuti
18. 2 ore e 15 minuti
19. 2 ore e 45 minuti
20. 3 ore e 10 minuti



Determina il tempo trascorso per ogni problema.

Es) $5:25 + \underline{\quad 3 \text{ ore e } 40 \text{ minuti} \quad} = 9:05$

1) $2:40 + \underline{\hspace{2cm}} = 6:15$

2) $3:45 + \underline{\hspace{2cm}} = 7:15$

3) $3:25 + \underline{\hspace{2cm}} = 5:05$

4) $7:50 + \underline{\hspace{2cm}} = 11:25$

5) $1:35 + \underline{\hspace{2cm}} = 3:15$

6) $2:40 + \underline{\hspace{2cm}} = 4:40$

7) $4:45 + \underline{\hspace{2cm}} = 5:45$

8) $4:15 + \underline{\hspace{2cm}} = 5:45$

9) $4:40 + \underline{\hspace{2cm}} = 8:15$

10) $7:40 + \underline{\hspace{2cm}} = 9:25$

11) $5:15 + \underline{\hspace{2cm}} = 8:05$

12) $7:55 + \underline{\hspace{2cm}} = 11:20$

13) $4:45 + \underline{\hspace{2cm}} = 5:55$

14) $3:00 + \underline{\hspace{2cm}} = 4:05$

15) $7:55 + \underline{\hspace{2cm}} = 10:25$

16) $5:50 + \underline{\hspace{2cm}} = 8:00$

17) $2:45 + \underline{\hspace{2cm}} = 5:50$

18) $4:15 + \underline{\hspace{2cm}} = 7:00$

19) $1:10 + \underline{\hspace{2cm}} = 3:35$

20) $7:45 + \underline{\hspace{2cm}} = 10:50$

RisposteEs. 3 ore e 40 minuti

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Determina il tempo trascorso per ogni problema.

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

Risposte

- Es. 3 ore e 40 minuti
1. 3 ore e 35 minuti
2. 3 ore e 30 minuti
3. 1 ora e 40 minuti
4. 3 ore e 35 minuti
5. 1 ora e 40 minuti
6. 2 ore
7. 1 ora
8. 1 ora e 30 minuti
9. 3 ore e 35 minuti
10. 1 ora e 45 minuti
11. 2 ore e 50 minuti
12. 3 ore e 25 minuti
13. 1 ora e 10 minuti
14. 1 ora e 5 minuti
15. 2 ore e 30 minuti
16. 2 ore e 10 minuti
17. 3 ore e 5 minuti
18. 2 ore e 45 minuti
19. 2 ore e 25 minuti
20. 3 ore e 5 minuti

**Determina il tempo trascorso per ogni problema.****Risposte**

Es) 4:50 + 3 ore e 50 minuti = 8:40

Es. 3 ore e 50 minuti

1) 6:10 + _____ = 9:40

1. _____

2) 3:45 + _____ = 5:20

2. _____

3) 6:55 + _____ = 9:55

3. _____

4) 7:25 + _____ = 9:50

4. _____

5) 1:25 + _____ = 3:00

5. _____

6) 3:45 + _____ = 6:10

6. _____

7) 5:35 + _____ = 6:45

7. _____

8) 7:45 + _____ = 10:05

8. _____

9) 2:30 + _____ = 5:30

9. _____

10) 1:40 + _____ = 3:55

10. _____

11) 1:05 + _____ = 4:35

11. _____

12) 5:05 + _____ = 7:40

12. _____

13) 4:15 + _____ = 7:15

13. _____

14) 1:20 + _____ = 2:20

14. _____

15) 3:35 + _____ = 6:15

15. _____

16) 2:20 + _____ = 4:30

16. _____

17) 6:35 + _____ = 8:00

17. _____

18) 5:40 + _____ = 8:30

18. _____

19) 4:10 + _____ = 5:35

19. _____

20) 6:00 + _____ = 9:00

20. _____



Determina il tempo trascorso per ogni problema.

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

Risposte

- Es. 3 ore e 50 minuti
1. 3 ore e 30 minuti
2. 1 ora e 35 minuti
3. 3 ore
4. 2 ore e 25 minuti
5. 1 ora e 35 minuti
6. 2 ore e 25 minuti
7. 1 ora e 10 minuti
8. 2 ore e 20 minuti
9. 3 ore
10. 2 ore e 15 minuti
11. 3 ore e 30 minuti
12. 2 ore e 35 minuti
13. 3 ore
14. 1 ora
15. 2 ore e 40 minuti
16. 2 ore e 10 minuti
17. 1 ora e 25 minuti
18. 2 ore e 50 minuti
19. 1 ora e 25 minuti
20. 3 ore