

**Calcola il tempo di partenza per ogni problema****Risposte**

- 1) Lucia è uscita dal cinema alle 7:40. Se il film era lungo 3 ore e 10 minuti, a che ora è iniziato?
- 2) Matteo è stato invitato a una festa di compleanno che si è conclusa alle 4:25. Se è durato 2 ore e 20 minuti a che ora è iniziata la festa?
- 3) La partita di football della scuola è terminata alle 7:05. Se il gioco è durato 1 ora e 15 minuti, a che ora è iniziato?
- 4) Luca ha trascorso 3 ore e 25 minuti lavorando sui compiti. Se era 6:10 quando ha finito, che ora era quando ha iniziato?
- 5) Giovanni ha fatto un pisolino per 2 ore e 35 minuti. Se si è svegliato alle 6:45, che ora era quando ha iniziato a dormire?
- 6) Emanuele ha trascorso 1 ora e 25 minuti alla ricerca del suo gatto scomparso. Se alla fine l'ha trovata alle 3:10 che ora era quando ha iniziato a cercare?
- 7) Gaia ha finito di guardare la TV su 3:20. Se lo stava guardando da 1 ora e 35 minuti, che ora era quando ha iniziato?
- 8) Daniela ha speso 1 ora e 30 minuti per pulire la sua stanza. Se ha finito alle 6:05, a che ora ha iniziato a pulire?
- 9) Angelo ha finito di fare jogging a 8:50. Se aveva fatto jogging per 2 ore e 40 minuti, che ora era quando ha iniziato?
- 10) Ci vuole 3 ore e 25 minuti per andare da casa di Giovanna a casa di sua zia. Se arriva a casa di sua zia alle 7:50 a che ora ha lasciato la sua casa Giovanna?

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_

**Calcola il tempo di partenza per ogni problema****Risposte**

1) Lucia è uscito dal cinema alle 7:40. Se il film era lungo 3 ore e 10 minuti, a che ora è iniziato?	1. <b>4:30</b>
2) Matteo è stato invitato a una festa di compleanno che si è conclusa alle 4:25. Se è durato 2 ore e 20 minuti a che ora è iniziata la festa?	2. <b>2:05</b>
3) La partita di football della scuola è terminata alle 7:05. Se il gioco è durato 1 ora e 15 minuti, a che ora è iniziato?	3. <b>5:50</b>
4) Luca ha trascorso 3 ore e 25 minuti lavorando sui compiti. Se era 6:10 quando ha finito, che ora era quando ha iniziato?	4. <b>2:45</b>
5) Giovanni ha fatto un pisolino per 2 ore e 35 minuti. Se si è svegliato alle 6:45, che ora era quando ha iniziato a dormire?	5. <b>4:10</b>
6) Emanuele ha trascorso 1 ora e 25 minuti alla ricerca del suo gatto scomparso. Se alla fine l'ha trovata alle 3:10 che ora era quando ha iniziato a cercare?	6. <b>1:45</b>
7) Gaia ha finito di guardare la TV su 3:20. Se lo stava guardando da 1 ora e 35 minuti, che ora era quando ha iniziato?	7. <b>1:45</b>
8) Daniela ha speso 1 ora e 30 minuti per pulire la sua stanza. Se ha finito alle 6:05, a che ora ha iniziato a pulire?	8. <b>4:35</b>
9) Angelo ha finito di fare jogging a 8:50. Se aveva fatto jogging per 2 ore e 40 minuti, che ora era quando ha iniziato?	9. <b>6:10</b>
10) Ci vuole 3 ore e 25 minuti per andare da casa di Giovanna a casa di sua zia. Se arriva a casa di sua zia alle 7:50 a che ora ha lasciato la sua casa Giovanna?	10. <b>4:25</b>

**Calcola il tempo di partenza per ogni problema****Risposte**

5:50	2:05	6:10	4:10	2:45
4:30	1:45	4:35	1:45	4:25

1) Lucia è uscito dal cinema alle 7:40. Se il film era lungo 3 ore e 10 minuti, a che ora è iniziato?

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

2) Matteo è stato invitato a una festa di compleanno che si è conclusa alle 4:25. Se è durato 2 ore e 20 minuti a che ora è iniziata la festa?

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

3) La partita di football della scuola è terminata alle 7:05. Se il gioco è durato 1 ora e 15 minuti, a che ora è iniziato?

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

4) Luca ha trascorso 3 ore e 25 minuti lavorando sui compiti. Se era 6:10 quando ha finito, che ora era quando ha iniziato?

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

5) Giovanni ha fatto un pisolino per 2 ore e 35 minuti. Se si è svegliato alle 6:45, che ora era quando ha iniziato a dormire?

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

6) Emanuele ha trascorso 1 ora e 25 minuti alla ricerca del suo gatto scomparso. Se alla fine l'ha trovata alle 3:10 che ora era quando ha iniziato a cercare?

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

7) Gaia ha finito di guardare la TV su 3:20. Se lo stava guardando da 1 ora e 35 minuti, che ora era quando ha iniziato?

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

8) Daniela ha speso 1 ora e 30 minuti per pulire la sua stanza. Se ha finito alle 6:05, a che ora ha iniziato a pulire?

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

9) Angelo ha finito di fare jogging a 8:50. Se aveva fatto jogging per 2 ore e 40 minuti, che ora era quando ha iniziato?

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

10) Ci vuole 3 ore e 25 minuti per andare da casa di Giovanna a casa di sua zia. Se arriva a casa di sua zia alle 7:50 a che ora ha lasciato la sua casa Giovanna?

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