

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

- 1) Luca ha speso 2 ore giocando ai videogiochi. Se si è fermato a cenare alle 5:55, a che ora ha iniziato a giocare inizialmente?
- 2) Giovanna ha preso un treno da casa sua alla capitale dello stato. Il viaggio in treno è durato 1 ora e 45 minuti. Se Giovanna è arrivato alle 7:50, a che ora è partito il suo treno?
- 3) Ci vuole 3 ore e 15 minuti per andare da casa di Silvia a casa di sua zia. Se arriva a casa di sua zia alle 5:30 a che ora ha lasciato la sua casa Silvia?
- 4) Anna ha speso 1 ora e 20 minuti per pulire la sua stanza. Se ha finito alle 2:55, a che ora ha iniziato a pulire?
- 5) Luigi è stato invitato a una festa di compleanno che si è conclusa alle 8:50. Se è durato 3 ore e 50 minuti a che ora è iniziata la festa?
- 6) Roberto ha fatto un pisolino per 1 ora e 55 minuti. Se si è svegliato alle 3:00, che ora era quando ha iniziato a dormire?
- 7) Alberta ha trascorso 2 ore e 10 minuti esercitandosi con la musica. Se ha smesso di esercitarsi alle 3:15 che ora era quando ha iniziato?
- 8) Viola ha speso 2 ore e 5 minuti per pulire la sua stanza. Se era 9:00 quando ha finito, che ora era quando ha iniziato?
- 9) Bianca è andato al carnevale cittadino. Alla fine è rimasta per 1 ora e 10 minuti. Se Bianca ha lasciato il carnevale alle 5:30, a che ora è arrivata originariamente?
- 10) Andrea ha finito di fare jogging a 5:55. Se aveva fatto jogging per 3 ore e 40 minuti, che ora era quando ha iniziato?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____

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

- 1) Luca ha speso 2 ore giocando ai videogiochi. Se si è fermato a cenare alle 5:55, a che ora ha iniziato a giocare inizialmente?
- 2) Giovanna ha preso un treno da casa sua alla capitale dello stato. Il viaggio in treno è durato 1 ora e 45 minuti. Se Giovanna è arrivato alle 7:50, a che ora è partito il suo treno?
- 3) Ci vuole 3 ore e 15 minuti per andare da casa di Silvia a casa di sua zia. Se arriva a casa di sua zia alle 5:30 a che ora ha lasciato la sua casa Silvia?
- 4) Anna ha speso 1 ora e 20 minuti per pulire la sua stanza. Se ha finito alle 2:55, a che ora ha iniziato a pulire?
- 5) Luigi è stato invitato a una festa di compleanno che si è conclusa alle 8:50. Se è durato 3 ore e 50 minuti a che ora è iniziata la festa?
- 6) Roberto ha fatto un pisolino per 1 ora e 55 minuti. Se si è svegliato alle 3:00, che ora era quando ha iniziato a dormire?
- 7) Alberta ha trascorso 2 ore e 10 minuti esercitandosi con la musica. Se ha smesso di esercitarsi alle 3:15 che ora era quando ha iniziato?
- 8) Viola ha speso 2 ore e 5 minuti per pulire la sua stanza. Se era 9:00 quando ha finito, che ora era quando ha iniziato?
- 9) Bianca è andato al carnevale cittadino. Alla fine è rimasta per 1 ora e 10 minuti. Se Bianca ha lasciato il carnevale alle 5:30, a che ora è arrivata originariamente?
- 10) Andrea ha finito di fare jogging a 5:55. Se aveva fatto jogging per 3 ore e 40 minuti, che ora era quando ha iniziato?

1. 3:55
2. 6:05
3. 2:15
4. 1:35
5. 5:00
6. 1:05
7. 1:05
8. 6:55
9. 4:20
10. 2:15

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

6:55	1:35	2:15	3:55	1:05
2:15	6:05	4:20	5:00	1:05

- 1) Luca ha speso 2 ore giocando ai videogiochi. Se si è fermato a cenare alle 5:55, a che ora ha iniziato a giocare inizialmente?
- 2) Giovanna ha preso un treno da casa sua alla capitale dello stato. Il viaggio in treno è durato 1 ora e 45 minuti. Se Giovanna è arrivato alle 7:50, a che ora è partito il suo treno?
- 3) Ci vuole 3 ore e 15 minuti per andare da casa di Silvia a casa di sua zia. Se arriva a casa di sua zia alle 5:30 a che ora ha lasciato la sua casa Silvia?
- 4) Anna ha speso 1 ora e 20 minuti per pulire la sua stanza. Se ha finito alle 2:55, a che ora ha iniziato a pulire?
- 5) Luigi è stato invitato a una festa di compleanno che si è conclusa alle 8:50. Se è durato 3 ore e 50 minuti a che ora è iniziata la festa?
- 6) Roberto ha fatto un pisolino per 1 ora e 55 minuti. Se si è svegliato alle 3:00, che ora era quando ha iniziato a dormire?
- 7) Alberta ha trascorso 2 ore e 10 minuti esercitandosi con la musica. Se ha smesso di esercitarsi alle 3:15 che ora era quando ha iniziato?
- 8) Viola ha speso 2 ore e 5 minuti per pulire la sua stanza. Se era 9:00 quando ha finito, che ora era quando ha iniziato?
- 9) Bianca è andato al carnevale cittadino. Alla fine è rimasta per 1 ora e 10 minuti. Se Bianca ha lasciato il carnevale alle 5:30, a che ora è arrivata originariamente?
- 10) Andrea ha finito di fare jogging a 5:55. Se aveva fatto jogging per 3 ore e 40 minuti, che ora era quando ha iniziato?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____