## Determinare il tempo trascorso per ogni problema.

- 1) Dario ha iniziato a giocare ai videogiochi su 1:00. Se si è preso una pausa a 2:15, da quanto tempo giocava?
- 2) Enrico ha finito i compiti alle 6:20. Se ha iniziato a lavorarci su 3:35, quanto tempo ci ha messo a finirlo?
- 3) Lucia ha iniziato a guardare la TV su 2:20. Se ha smesso di guardare alle 4:30, quanto tempo ha passato a guardare la TV?
- **4)** Matteo ha iniziato ad allenarsi alle 4:40. Se si è fermato a 8:05, quanto tempo ha trascorso ad allenarsi?
- 5) Caterina stava aiutando sua madre a cucinare la cena. Hanno finito il pasto alle 7:50. Se hanno iniziato a cucinare a 5:05, quanto tempo ci hanno messo?
- 6) Viola è andato al cinema a 1:00. Se il film era finito alle 3:40, quanto è durato il film?
- 7) Emanuele ha iniziato a cercare il suo gatto scomparso a 5:10. Se l'ha trovata a 9:00, quanto tempo ha impiegato a cercarla?
- 8) Benedetta e le sue amiche sono partite per il parco alle 3:35. Se sono tornati a 6:10, quanto tempo sono rimasti al parco?
- 9) Alessandra ha finito di lavare i vestiti alle 5:10. Se avesse iniziato alle 2:20, quanto tempo avrebbe impiegato a lavare i vestiti?
- **10)** Luigi ha iniziato a scavare una buca a 4:20. Quando ha finito a 6:55 era già profondo 3 piedi. Quanto tempo ha trascorso Luigi a scavare?

www.CommonCoreSheets.it

# Risposte

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

### Determinare il tempo trascorso per ogni problema.

- 1) Dario ha iniziato a giocare ai videogiochi su 1:00. Se si è preso una pausa a 2:15, da quanto tempo giocava?
- 2) Enrico ha finito i compiti alle 6:20. Se ha iniziato a lavorarci su 3:35, quanto tempo ci ha messo a finirlo?
- 3) Lucia ha iniziato a guardare la TV su 2:20. Se ha smesso di guardare alle 4:30, quanto tempo ha passato a guardare la TV?
- **4)** Matteo ha iniziato ad allenarsi alle 4:40. Se si è fermato a 8:05, quanto tempo ha trascorso ad allenarsi?
- 5) Caterina stava aiutando sua madre a cucinare la cena. Hanno finito il pasto alle 7:50. Se hanno iniziato a cucinare a 5:05, quanto tempo ci hanno messo?
- 6) Viola è andato al cinema a 1:00. Se il film era finito alle 3:40, quanto è durato il film?
- 7) Emanuele ha iniziato a cercare il suo gatto scomparso a 5:10. Se l'ha trovata a 9:00, quanto tempo ha impiegato a cercarla?
- 8) Benedetta e le sue amiche sono partite per il parco alle 3:35. Se sono tornati a 6:10, quanto tempo sono rimasti al parco?
- 9) Alessandra ha finito di lavare i vestiti alle 5:10. Se avesse iniziato alle 2:20, quanto tempo avrebbe impiegato a lavare i vestiti?
- **10)** Luigi ha iniziato a scavare una buca a 4:20. Quando ha finito a 6:55 era già profondo 3 piedi. Quanto tempo ha trascorso Luigi a scavare?

# Risposte

- 1. **1 ora e 15 minuti**
- 2. 2 ore e 45 minuti
- 2 ore e 10 minuti
- 4. **3 ore e 25 minuti**
- 5. **2 ore e 45 minuti**
- 6. **2 ore e 40 minuti**
- 7. **3 ore e 50 minuti**
- 8. 2 ore e 35 minuti
- 2 ore e 50 minuti
- 10. **2 ore e 35 minuti**



#### Determinare il tempo trascorso per ogni problema.

2 ore e 35 minuti 2 ore e 50 minuti 2 ore e 10 minuti 2 ore e 45 minuti 3 ore e 50 minuti 1 ora e 15 minuti 2 ore e 35 minuti 2 ore e 40 minuti 3 ore e 25 minuti 2 ore e 45 minuti

- 1) Dario ha iniziato a giocare ai videogiochi su 1:00. Se si è preso una pausa a 2:15, da quanto tempo giocava?
- 2) Enrico ha finito i compiti alle 6:20. Se ha iniziato a lavorarci su 3:35, quanto tempo ci ha messo a finirlo?
- 3) Lucia ha iniziato a guardare la TV su 2:20. Se ha smesso di guardare alle 4:30, quanto tempo ha passato a guardare la TV?
- 4) Matteo ha iniziato ad allenarsi alle 4:40. Se si è fermato a 8:05, quanto tempo ha trascorso ad allenarsi?
- 5) Caterina stava aiutando sua madre a cucinare la cena. Hanno finito il pasto alle 7:50. Se hanno iniziato a cucinare a 5:05, quanto tempo ci hanno messo?
- 6) Viola è andato al cinema a 1:00. Se il film era finito alle 3:40, quanto è durato il film?
- 7) Emanuele ha iniziato a cercare il suo gatto scomparso a 5:10. Se l'ha trovata a 9:00, quanto tempo ha impiegato a cercarla?
- 8) Benedetta e le sue amiche sono partite per il parco alle 3:35. Se sono tornati a 6:10, quanto tempo sono rimasti al parco?
- 9) Alessandra ha finito di lavare i vestiti alle 5:10. Se avesse iniziato alle 2:20, quanto tempo avrebbe impiegato a lavare i vestiti?
- **10**) Luigi ha iniziato a scavare una buca a 4:20. Quando ha finito a 6:55 era già profondo 3 piedi. Quanto tempo ha trascorso Luigi a scavare?

## Risposte

- 1. \_\_\_\_\_
- 2. \_\_\_\_\_
- 3. \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- 6
- 7. \_\_\_\_\_
- 8. \_\_\_\_\_
- 9. \_\_\_\_\_
- 10. \_\_\_\_\_