

**Risolvi ogni problema.****Risposte**

- 1) Una stazione di notizie ha riferito che la temperatura attuale era di 56°F , ma la prossima settimana sarebbe stata di 34° più calda. Che temperatura sarà la prossima settimana?
- 2) La temperatura alle 7:00 era di 59°F . Alle 11:00 il riscaldamento era di 12° . Qual era la temperatura alle 11:00?
- 3) Domenica c'erano 68°F . Lunedì faceva 12° più caldo. Che temperatura c'era lunedì?
- 4) A luglio, la temperatura media in Florida era di 114°F , mentre la temperatura media in California era di 10° più fresca. Qual era la temperatura media in California?
- 5) Quando Marcello è andato in spiaggia al mattino c'erano 53°F . Quando è tornato più tardi nel pomeriggio, c'erano 65°F . Qual è la differenza di temperatura tra la mattina e il pomeriggio?
- 6) Daniela ha impostato il termostato di casa sua a 80°F , mentre la temperatura esterna era di 96°F . Quanto era più fresca la casa di Daniela rispetto alla temperatura esterna?
- 7) Un notiziario ha riferito che la temperatura attuale era di 100°F , ma con l'arrivo del fronte freddo la temperatura sarebbe scesa di 45° . Che temperatura ci sarà dopo l'arrivo del fronte freddo?
- 8) Una città dell'Alaska aveva una temperatura di 67°F durante il giorno, ma di notte la temperatura è scesa di 23° . Che temperatura c'era di notte?
- 9) La temperatura all'interno di un negozio era di 66°F . Se la temperatura fuori dal negozio era di 20° più calda, che temperatura c'era fuori?
- 10) Gaia ha impostato il termostato di casa sua a 97°F , che era 17° più calda della temperatura esterna. Che temperatura c'era fuori?

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

**Risolvi ogni problema.****Risposte**

- 1) Una stazione di notizie ha riferito che la temperatura attuale era di 56°F , ma la prossima settimana sarebbe stata di 34° più calda. Che temperatura sarà la prossima settimana?
- 2) La temperatura alle 7:00 era di 59°F . Alle 11:00 il riscaldamento era di 12° . Qual era la temperatura alle 11:00?
- 3) Domenica c'erano 68°F . Lunedì faceva 12° più caldo. Che temperatura c'era lunedì?
- 4) A luglio, la temperatura media in Florida era di 114°F , mentre la temperatura media in California era di 10° più fresca. Qual era la temperatura media in California?
- 5) Quando Marcello è andato in spiaggia al mattino c'erano 53°F . Quando è tornato più tardi nel pomeriggio, c'erano 65°F . Qual è la differenza di temperatura tra la mattina e il pomeriggio?
- 6) Daniela ha impostato il termostato di casa sua a 80°F , mentre la temperatura esterna era di 96°F . Quanto era più fresca la casa di Daniela rispetto alla temperatura esterna?
- 7) Un notiziario ha riferito che la temperatura attuale era di 100°F , ma con l'arrivo del fronte freddo la temperatura sarebbe scesa di 45° . Che temperatura ci sarà dopo l'arrivo del fronte freddo?
- 8) Una città dell'Alaska aveva una temperatura di 67°F durante il giorno, ma di notte la temperatura è scesa di 23° . Che temperatura c'era di notte?
- 9) La temperatura all'interno di un negozio era di 66°F . Se la temperatura fuori dal negozio era di 20° più calda, che temperatura c'era fuori?
- 10) Gaia ha impostato il termostato di casa sua a 97°F , che era 17° più calda della temperatura esterna. Che temperatura c'era fuori?

1. 90°
2. 71°
3. 80°
4. 104°
5. 12°
6. 16°
7. 55°
8. 44°
9. 86°
10. 80°

**Risolvi ogni problema.**

44°

86°

90°

104°

55°

71°

80°

12°

80°

16°

Risposte

- 1) Una stazione di notizie ha riferito che la temperatura attuale era di 56°F, ma la prossima settimana sarebbe stata di 34° più calda. Che temperatura sarà la prossima settimana?
- 2) La temperatura alle 7:00 era di 59°F. Alle 11:00 il riscaldamento era di 12°. Qual era la temperatura alle 11:00?
- 3) Domenica c'erano 68°F. Lunedì faceva 12° più caldo. Che temperatura c'era lunedì?
- 4) A luglio, la temperatura media in Florida era di 114°F, mentre la temperatura media in California era di 10° più fresca. Qual era la temperatura media in California?
- 5) Quando Marcello è andato in spiaggia al mattino c'erano 53°F. Quando è tornato più tardi nel pomeriggio, c'erano 65°F. Qual è la differenza di temperatura tra la mattina e il pomeriggio?
- 6) Daniela ha impostato il termostato di casa sua a 80°F, mentre la temperatura esterna era di 96°F. Quanto era più fresca la casa di Daniela rispetto alla temperatura esterna?
- 7) Un notiziario ha riferito che la temperatura attuale era di 100°F, ma con l'arrivo del fronte freddo la temperatura sarebbe scesa di 45°. Che temperatura ci sarà dopo l'arrivo del fronte freddo?
- 8) Una città dell'Alaska aveva una temperatura di 67°F durante il giorno, ma di notte la temperatura è scesa di 23°. Che temperatura c'era di notte?
- 9) La temperatura all'interno di un negozio era di 66°F. Se la temperatura fuori dal negozio era di 20° più calda, che temperatura c'era fuori?
- 10) Gaia ha impostato il termostato di casa sua a 97°F, che era 17° più calda della temperatura esterna. Che temperatura c'era fuori?

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