

**Risolvi ogni problema.**

- 1) Quanti giorni ci sono in July?
- 2) Quanti giorni ci sono a febbraio?
- 3) Quanti giorni ci sono in un anno normale?
- 4) Quali giorni della settimana sono il fine settimana?
- 5) Ci sono voluti Caterina 5 giorni per battere un videogioco. Se l'ha battuto il Martedì in che giorno ha iniziato a giocare?
- 6) Angelo ha ricevuto una franchigia di 4 dollari ogni mese. Se avesse risparmiato ogni dollaro che ha ricevuto, quanti soldi avrebbe risparmiato alla fine di un anno?
- 7) Quanti giorni ci sono in una settimana?
- 8) Quale mese ha meno giorni?
- 9) Quanti mesi ci sono in un anno?
- 10) Davide sta andando in vacanza. Partirà il venerdì e tornerà tra 1 settimana e 3 giorni. Che giorno tornerà?

Risposte

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

**Risolvi ogni problema.**

- 1) Quanti giorni ci sono in July?
- 2) Quanti giorni ci sono a febbraio?
- 3) Quanti giorni ci sono in un anno normale?
- 4) Quali giorni della settimana sono il fine settimana?
- 5) Ci sono voluti Caterina 5 giorni per battere un videogioco. Se l'ha battuto il Martedì in che giorno ha iniziato a giocare?
- 6) Angelo ha ricevuto una franchigia di 4 dollari ogni mese. Se avesse risparmiato ogni dollaro che ha ricevuto, quanti soldi avrebbe risparmiato alla fine di un anno?
- 7) Quanti giorni ci sono in una settimana?
- 8) Quale mese ha meno giorni?
- 9) Quanti mesi ci sono in un anno?
- 10) Davide sta andando in vacanza. Partirà il venerdì e tornerà tra 1 settimana e 3 giorni. Che giorno tornerà?

Risposte

1. 31
2. 28,29
3. 365
4. il sabato,Domenica
5. giovedì
6. 48
7. 7
8. February
9. 12
10. Martedì