

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

- 1) La tabella seguente mostra il numero di biglietti per i giochi venduti (escludendo la prima settimana).

Settimana	Biglietti venduti
2	146
3	161
4	133
5	195
6	112

Nella prima settimana sono stati venduti 4 volte tanti biglietti quanti quelli venduti nelle successive 5 settimane. Quanti biglietti in più sono stati venduti nella prima settimana rispetto alle settimane rimanenti?

- 2) Un nuovo ristorante di fast food ha aperto 5 mesi fa. La tabella seguente mostra il numero di hamburger che hanno venduto finora.

Mese	Hamburger venduti
1	2.800
2	1.058
3	3.827
4	1.174
5	1.022

Il mese successivo (dopo aver speso del denaro per una pubblicità) hanno venduto 9 volte tanto quanto avevano venduto nei precedenti 5 mesi. Quanti hamburger in meno hanno venduto prima di pubblicare la pubblicità rispetto a dopo averla pubblicata?

- 3) La tabella seguente mostra i clienti che una sala giochi ha avuto prima del fine settimana.

Giorno	Clients
Martedì	151
Mercoledì	154
Giovedì	194
Venerdì	160

Durante il fine settimana hanno avuto 9 volte più clienti rispetto a quelli avuti nei precedenti 4 giorni. Quanti clienti in più hanno avuto durante il fine settimana rispetto ai precedenti 4 giorni?

- 4) La tabella seguente mostra il numero di dipendenti che ha ciascun negozio.

Negozio n°	Dipendenti
1	8
2	6
3	8
4	6
5	8

Sta aprendo un nuovo negozio più grande che impiegherà 4 volte tanti dipendenti quanti tutti gli altri negozi messi insieme. Quanti dipendenti in più avrà il nuovo negozio rispetto ai vecchi negozi?

1. \_\_\_\_\_  
2. \_\_\_\_\_  
3. \_\_\_\_\_  
4. \_\_\_\_\_

**Risolvi ogni problema.**

- 1) La tabella seguente mostra il numero di biglietti per i giochi venduti (escludendo la prima settimana).

Settimana	Biglietti venduti
2	146
3	161
4	133
5	195
6	112

**747**

Nella prima settimana sono stati venduti 4 volte tanti biglietti quanti quelli venduti nelle successive 5 settimane. Quanti biglietti in più sono stati venduti nella prima settimana rispetto alle settimane rimanenti?

- 3) La tabella seguente mostra i clienti che una sala giochi ha avuto prima del fine settimana.

Giorno	Clients
Martedì	151
Mercoledì	154
Giovedì	194
Venerdì	160

**659**

Durante il fine settimana hanno avuto 9 volte più clienti rispetto a quelli avuti nei precedenti 4 giorni. Quanti clienti in più hanno avuto durante il fine settimana rispetto ai precedenti 4 giorni?

- 2) Un nuovo ristorante di fast food ha aperto 5 mesi fa. La tabella seguente mostra il numero di hamburger che hanno venduto finora.

Mese	Hamburger venduti
1	2.800
2	1.058
3	3.827
4	1.174
5	1.022

**9.881**

Il mese successivo (dopo aver speso del denaro per una pubblicità) hanno venduto 9 volte tanto quanto avevano venduto nei precedenti 5 mesi. Quanti hamburger in meno hanno venduto prima di pubblicare la pubblicità rispetto a dopo averla pubblicata?

- 4) La tabella seguente mostra il numero di dipendenti che ha ciascun negozio.

Negozi n°	Dipendenti
1	8
2	6
3	8
4	6
5	8

**36**

Sto aprendo un nuovo negozio più grande che impiegherà 4 volte tanti dipendenti quanti tutti gli altri negozi messi insieme. Quanti dipendenti in più avrà il nuovo negozio rispetto ai vecchi negozi?

**Risposte**

1. **2.241**  
2. **79.048**  
3. **5.272**  
4. **108**