



Risolvi ogni problema.

- 1) La tabella seguente mostra i punti Maria segnati su un videogioco ogni volta che ha giocato.

Gioco #	Punti segnati
1	187
2	118
3	115

Dopo le prime 3 partite, si è presa una pausa ed è tornata il giorno successivo e ha segnato 5 volte più punti che aveva durante tutte le partite precedenti messe insieme. Quanti punti in più ha segnato dopo la pausa?

- 3) La tabella seguente mostra il numero di biglietti venduti (esclusa la prima settimana).

Settimana	Biglietti venduti
2	158
3	186
4	158
5	186
6	192

Nella prima settimana sono stati venduti 10 volte il numero di biglietti venduti nelle successive 5 settimane. Quanti biglietti in più sono stati venduti nella prima settimana rispetto alle settimane rimanenti?

- 2) La tabella seguente mostra il numero di dipendenti di ciascun negozio.

Negozio #	Dipendenti
1	7
2	9
3	5
4	5
5	5

Sta per aprire un nuovo negozio più grande che impiegherà 3 volte il numero di dipendenti di tutti gli altri negozi messi insieme. Quanti dipendenti in meno avevano i vecchi negozi rispetto al nuovo punto vendita?

- 4) La tabella seguente mostra il numero di libri Alberta letti nei primi 3 mesi di scuola.

Mese	Libri letti
1	20
2	25
3	21

Se Giovanni ha letto 8 volte tanti libri quanti Alberta, quanti altri libri ha letto Giovanni?

Risposte

1. _____
 2. _____
 3. _____
 4. _____



Risolvi ogni problema.

- 1) La tabella seguente mostra i punti Maria segnati su un videogioco ogni volta che ha giocato.

Gioco #	Punti segnati
1	187
2	118
3	115

420

Dopo le prime 3 partite, si è presa una pausa ed è tornata il giorno successivo e ha segnato 5 volte più punti che aveva durante tutte le partite precedenti messe insieme. Quanti punti in più ha segnato dopo la pausa?

- 3) La tabella seguente mostra il numero di biglietti venduti (esclusa la prima settimana).

Settimana	Biglietti venduti
2	158
3	186
4	158
5	186
6	192

880

Nella prima settimana sono stati venduti 10 volte il numero di biglietti venduti nelle successive 5 settimane. Quanti biglietti in più sono stati venduti nella prima settimana rispetto alle settimane rimanenti?

- 2) La tabella seguente mostra il numero di dipendenti di ciascun negozio.

Negozio #	Dipendenti
1	7
2	9
3	5
4	5
5	5

31

Sta per aprire un nuovo negozio più grande che impiegherà 3 volte il numero di dipendenti di tutti gli altri negozi messi insieme. Quanti dipendenti in meno avevano i vecchi negozi rispetto al nuovo punto vendita?

- 4) La tabella seguente mostra il numero di libri Alberta letti nei primi 3 mesi di scuola.

Mese	Libri letti
1	20
2	25
3	21

66

Se Giovanni ha letto 8 volte tanti libri quanti Alberta, quanti altri libri ha letto Giovanni?

Risposte

1. 1.680

2. 62

3. 7.920

4. 462