



Löse jede Aufgabe.

- 1) Vor 5 Monaten wurde ein neues Fastfood-Restaurant eröffnet. Die folgende Tabelle zeigt die Anzahl der Burger, die sie bisher verkauft haben.

Monat	Burger verkauft
1	2.171
2	2.697
3	2.411
4	2.102
5	2.807

Im nächsten Monat (nachdem sie etwas Geld für eine Anzeige ausgegeben hatten) verkauften sie 6 Mal so viel wie in den vorherigen 5 Monaten. Wie viele Burger haben sie noch verkauft, nachdem die Anzeige geschaltet wurde?

- 3) Die folgende Tabelle zeigt die Punkte, die Emma bei jedem Spiel in einem Videospiel erzielt hat.

Spiel #	Erzielte Punkte
1	153
2	108
3	183

Nach den ersten 3-Spielen machte sie eine Pause und kam am nächsten Tag zurück und erzielte 10-mal so viele Punkte wie in allen vorherigen Spielen zusammen. Wie viele Punkte weniger hat sie vor ihrer Pause erzielt als nach ihrer Pause?

- 2) Die folgende Tabelle zeigt die Anzahl der verkauften Spieltickets (außer der ersten Woche).

Woche	Karten verkauft
2	109
3	116
4	136
5	165
6	154

In der ersten Woche wurden 3 mal so viele Tickets verkauft wie in den nächsten 5 Wochen. Wie viele Tickets wurden in den folgenden Wochen weniger verkauft als in der ersten Woche?

- 4) Die folgende Tabelle zeigt die Süßigkeiten in Pfund, die ein Unternehmen in den Monaten vor Oktober verkauft hat.

Monat	Pfund verkaufte Süßigkeiten
Juni	117
Juli	200
August	128
September	158

Im Oktober verkauften sie 8 Mal so viele Pfund Süßigkeiten wie in den vorangegangenen 4 Monaten zusammen. Wie viele Pfund mehr verkauften sie im Oktober als in den vorangegangenen 4 Monaten?

Antworten

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

**Löse jede Aufgabe.**

- 1) Vor 5 Monaten wurde ein neues Fastfood-Restaurant eröffnet. Die folgende Tabelle zeigt die Anzahl der Burger, die sie bisher verkauft haben.

Monat	Burger verkauft
1	2.171
2	2.697
3	2.411
4	2.102
5	2.807

12.188

Im nächsten Monat (nachdem sie etwas Geld für eine Anzeige ausgegeben hatten) verkauften sie 6 Mal so viel wie in den vorherigen 5 Monaten. Wie viele Burger haben sie noch verkauft, nachdem die Anzeige geschaltet wurde?

- 3) Die folgende Tabelle zeigt die Punkte, die Emma bei jedem Spiel in einem Videospiel erzielt hat.

Spiel #	Erzielte Punkte
1	153
2	108
3	183

444

Nach den ersten 3-Spielen machte sie eine Pause und kam am nächsten Tag zurück und erzielte 10-mal so viele Punkte wie in allen vorherigen Spielen zusammen. Wie viele Punkte weniger hat sie vor ihrer Pause erzielt als nach ihrer Pause?

- 2) Die folgende Tabelle zeigt die Anzahl der verkauften Spieltickets (außer der ersten Woche).

Woche	Karten verkauft
2	109
3	116
4	136
5	165
6	154

680

In der ersten Woche wurden 3 mal so viele Tickets verkauft wie in den nächsten 5 Wochen. Wie viele Tickets wurden in den folgenden Wochen weniger verkauft als in der ersten Woche?

- 4) Die folgende Tabelle zeigt die Süßigkeiten in Pfund, die ein Unternehmen in den Monaten vor Oktober verkauft hat.

Monat	Pfund verkaufte Süßigkeiten
Juni	117
Juli	200
August	128
September	158

603

Im Oktober verkauften sie 8 Mal so viele Pfund Süßigkeiten wie in den vorangegangenen 4 Monaten zusammen. Wie viele Pfund mehr verkauften sie im Oktober als in den vorangegangenen 4 Monaten?

Antworten1. **60.940**2. **1.360**3. **3.996**4. **4.221**