## Löse jede Aufgabe.

1) Die folgende Tabelle zeigt die Punkte, die Anna bei jedem Spiel in einem Videospiel erzielt hat.

Spiel #	Erzielte Punkte
1	148
2	127
3	152

Nach den ersten 3-Spielen machte sie eine Pause und kam am nächsten Tag zurück und erzielte 6-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 Süßigkeiten in Pfund, die ein Unternehmen in den Monaten vor Oktober verkauft hat.

Monat	Pfund verkaufte Süßigkeiten
Juni	146
Juli	133
August	118
September	153

Im Oktober verkauften sie 2 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?

3) Die folgende Tabelle zeigt die Anzahl der Bücher, die Jasmin in den ersten 3 Schulmonaten gelesen hat.

Monat	Bücher gelesen
1	21
2	20
3	34

Wenn Felix 5-mal so viele Bücher liest wie Jasmin, Wie viele Bücher hat Felix noch gelesen?

**4)** Die folgende Tabelle zeigt die Anzahl der verkauften Spieltickets (außer der ersten Woche).

Woche	Karten verkauft
2	101
3	144
4	199
5	105
6	127

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

•			

3.			

|--|



## Löse jede Aufgabe.

1) Die folgende Tabelle zeigt die Punkte, die Anna bei jedem Spiel in einem Videospiel erzielt hat.

Spiel #	Erzielte Punkte
1	148
2	127
3	152

427

Nach den ersten 3-Spielen machte sie eine Pause und kam am nächsten Tag zurück und erzielte 6-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 Süßigkeiten in Pfund, die ein Unternehmen in den Monaten vor Oktober verkauft hat.

Monat	Pfund verkaufte Süßigkeiten
Juni	146
Juli	133
August	118
September	153

550

Im Oktober verkauften sie 2 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?

3) Die folgende Tabelle zeigt die Anzahl der Bücher, die Jasmin in den ersten 3 Schulmonaten gelesen hat.

Monat	Bücher gelesen
1	21
2	20
3	34

75

Wenn Felix 5-mal so viele Bücher liest wie Jasmin, Wie viele Bücher hat Felix noch gelesen?

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

Woche	Karten verkauft
2	101
3	144
4	199
5	105
6	127

6/6

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

2.135