**Immer 2 Sätze bedeuten fast das Gleiche.**



Wähle den passenden zweiten Satz aus und schreibe ihn unter den ersten Satz.

* Die Zielzahl wird um 3 kleiner.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ .

* Die erste Startzahl wird um 1 größer.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ .

* Die erste Startzahl wird um 1 kleiner.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ .

* Mir ist aufgefallen, dass sich die Zielzahl immer um 3 erhöht.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ .

* Wenn ich die beiden Startzahlen addiere, erhalte ich die dritte Zahl.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ .

Ich habe entdeckt, dass die Zielzahl sich immer um 3 erhöht.

Die Zielzahl verringert sich um 3.

Die 3. Zahl ist die Summe aus der 1. Startzahl und der 2. Startzahl.

Ich vermindere die 1. Startzahl um 1.

Ich erhöhe die 1. Startzahl um 1.