

KETTENRECHNEN

MIT NATÜRLICHEN ZAHLEN

Rechenkettten bestellen unter: www.MS-Homemade.de/shop

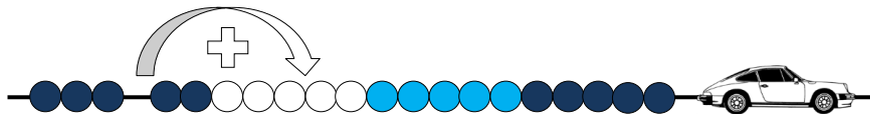
Addition und Subtraktion

1. Addition

Es ist eine bestimmte Anzahl an Perlen abgesteckt. Wie viele sind es? Es sollen noch x Perlen dazukommen. Wie viele Perlen sind es insgesamt?

Beispiel:

Wie viele Perlen sind abgesteckt? Es kommen noch 5 Perlen dazu. Wie viele sind es insgesamt?



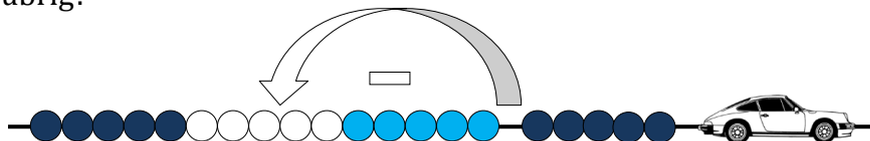
$$3 + 5 = 8$$

2. Subtraktion

Es ist eine bestimmte Anzahl an Perlen abgesteckt. Wie viele sind es? Es sollen x Perlen weggenommen werden. Wie viele Perlen bleiben übrig?

Beispiel:

Wie viele Perlen sind abgesteckt? Es werden 7 Perlen weggenommen. Wie viele bleiben übrig?

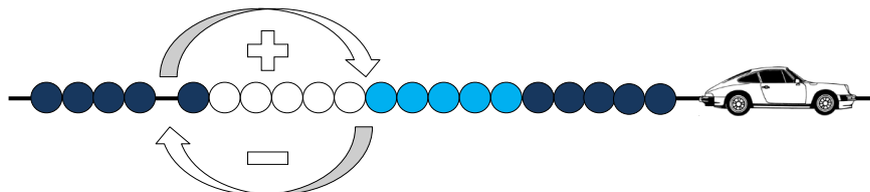


$$15 - 7 = 8$$

3. Ergänzung

Es wird der 1. Summand oder Subtrahend markiert und die Zielzahl genannt. Die Kinder nennen die Aufgabe und das Ergebnis.

Beispiel: Wie viele Perlen sind abgesteckt? Wie viele müssen noch dazugenommen werden, dass es 10 sind?



$$4 + X = 10$$

$$10 - X = 4$$