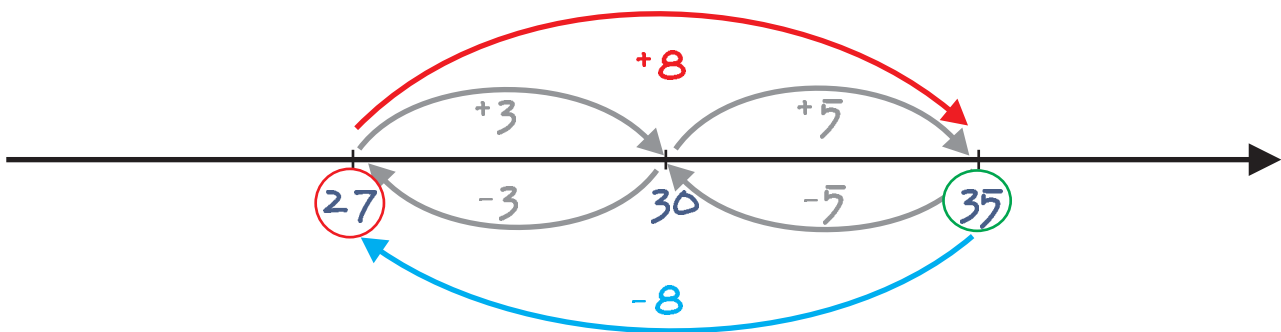


## Addition und Subtraktion

Die Subtraktion ist die Umkehrung der Addition und die Addition ist die Umkehrung der Subtraktion.

Addition  $27 + 8 = 35$

Subtraktion  $35 - 8 = 27$



Zu jeder Plusaufgabe kannst du eine Minusaufgabe bilden und umgekehrt. Diese Aufgabe nennt man dann Umkehraufgabe.

Mit der Umkehraufgabe kannst du überprüfen, ob dein Ergebnis richtig ist.

Wenn du überprüfen möchtest, ob das stimmt:  $15 + 6 = 21$

Du nimmst die Summe und subtrahierst davon einen der Summanden. Es muss der andere Summand herauskommen.

$$21 - 6 = 15 \qquad 21 - 15 = 6$$

Wenn du überprüfen möchtest, ob das stimmt:  $24 - 19 = 5$

Du nimmst die Differenz und addierst den Subtrahenden. Es muss der Minuend herauskommen.

$$5 + 19 = 24$$

Du nimmst den Minuend und subtrahierst die Differenz. Es muss der Subtrahend herauskommen.

$$24 - 5 = 19$$