

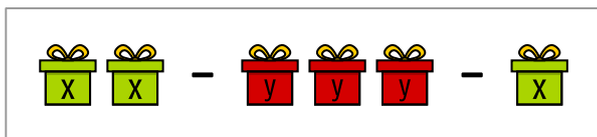
## Kinder wollen lernen: Terme

Zwei Terme sind gleichwertig, wenn sie beim Einsetzen jeder möglichen Zahl denselben Wert haben. Statt "gleichwertig" kann man auch "äquivalent" sagen.

Beispielsweise sind die Terme  $3x + y - 2x$  und  $x + y$  gleichwertig. Egal, welche Zahlen du für die Variablen  $x$  und  $y$  einsetzt: Du erhältst bei beiden Termen immer den gleichen Wert.



Welche Terme sind gleichwertig? Verbinde.



$3x - 2x$

$x + 3y + x$

$2x + 3y$

$2x + 3x$

$x + 2y + 3x$

$x$

$5x$

$x + 3y$

$3y + x$

$4x + 2y$