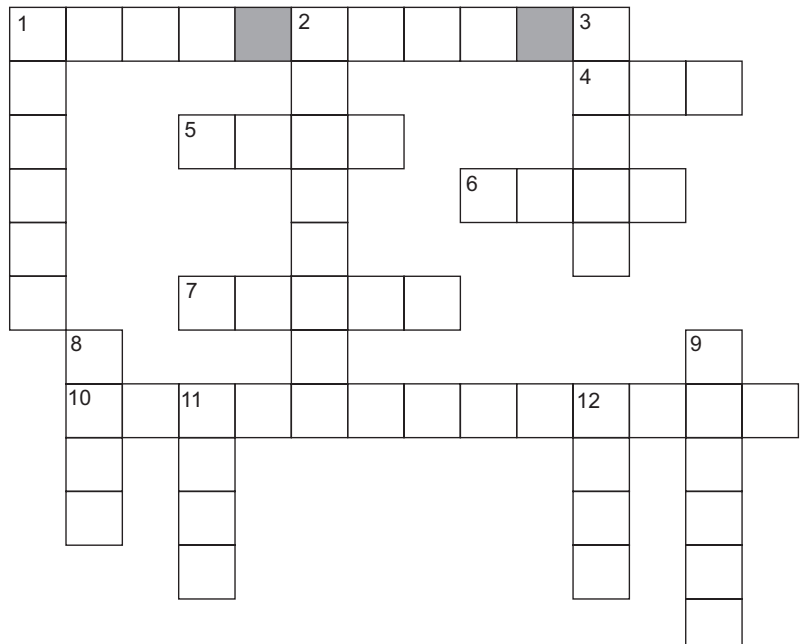


# GLEICHUNGEN

Löse die Gleichungen im Heft. Die Lösungen werden in Worten  
(ä=ae,ü=ue,ö=oe) eingetragen.

## Waagerecht

1.  $10x - 6 = 10 + 2x$
2.  $20 - 5x = 6x - 24$
4.  $3x - 11 = 2x$
5.  $10 + 2x = 5x + 1$
6.  $5x - 5 - 2x = 9x + 3 - 7x$
7.  $25 - 5x = x - 5$
10.  $10 + 3x = 4x - 11$



## Senkrecht

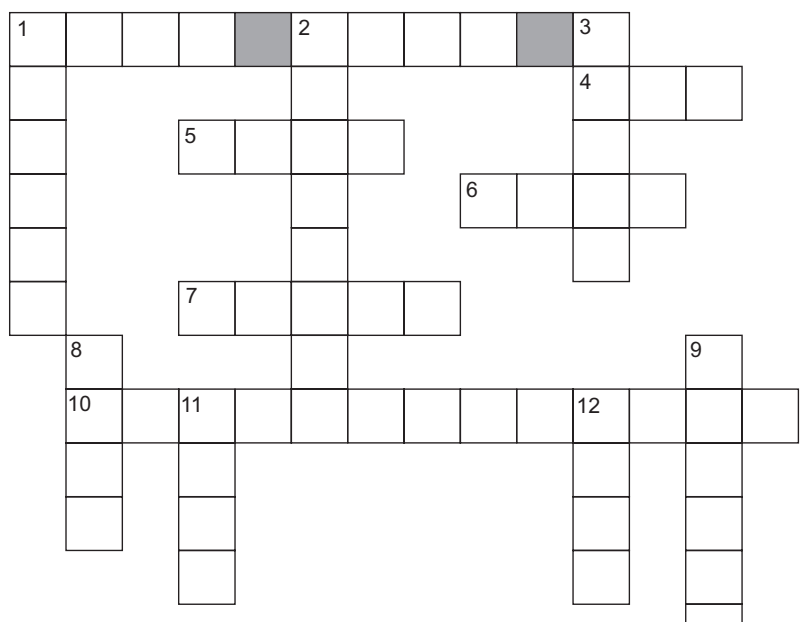
1.  $4x + 6 + 2x = 25 + 5x - 7$
2.  $4x - 4 = 10 + 3x$
3.  $7x - 12 = 5x$
8.  $6x - 6 = 4x + 14$
9.  $3x + 9 + 4x = 9x + 16 - 3x$
11.  $6x + 6 + 4x = 12x + 15 - 3x$
12.  $4x + 2 - 3x = 5x + 2 + 4x$

# GLEICHUNGEN

Löse die Gleichungen im Heft. Die Lösungen werden in Worten  
(ä=ae,ü=ue,ö=oe) eingetragen.

## Waagerecht

1.  $10x - 6 = 10 + 2x$
2.  $20 - 5x = 6x - 24$
4.  $3x - 11 = 2x$
5.  $10 + 2x = 5x + 1$
6.  $5x - 5 - 2x = 9x + 3 - 7x$
7.  $25 - 5x = x - 5$
10.  $10 + 3x = 4x - 11$



## Senkrecht

1.  $4x + 6 + 2x = 25 + 5x - 7$
2.  $4x - 4 = 10 + 3x$
3.  $7x - 12 = 5x$
8.  $6x - 6 = 4x + 14$
9.  $3x + 9 + 4x = 9x + 16 - 3x$
11.  $6x + 6 + 4x = 12x + 15 - 3x$
12.  $4x + 2 - 3x = 5x + 2 + 4x$

## Lösung:

