



Plus- und Minusaufgaben zusammenstellen

1 Finde alle möglichen Plusaufgaben und löse sie.

7	+	5
6		8
		9

$7 + 5 = \square$

$6 + 5 = \square$

$7 + 8 = \square$

$6 + 8 = \square$

$7 + 9 = \square$

$6 + 9 = \square$

Ich finde
6 Aufgaben.



5	+	6
8		9
		8

$\square + \square = \square$

$\square + \square = \square$

$\square + \square = \square$

$\square + \square = \square$

$\square + \square = \square$

$\square + \square = \square$

© 2014 Cornelsen Schulverlage GmbH, Berlin. Alle Rechte vorbehalten.

2 Finde alle möglichen Minusaufgaben und löse sie.

12	-	7
15		5
		8

$\square - \square = \square$

$\square - \square = \square$

$\square - \square = \square$

$\square - \square = \square$

$\square - \square = \square$

$\square - \square = \square$

13	-	4
16		6
		9

$\square - \square = \square$

$\square - \square = \square$

$\square - \square = \square$

$\square - \square = \square$

$\square - \square = \square$

$\square - \square = \square$