

**Mit den Zahlen 2 bis 9.**

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $-6 * 7 - (-4) + 2 =$

Aufgabe 8.  $5 - (-7) - (-6) * 9 =$

Aufgabe 2.  $6 - 5 + (-3) * (-4) =$

Aufgabe 9.  $2 - (-9) - (-5) * (-3) =$

Aufgabe 3.  $-4 * 4 - 5 * (-6) =$

Aufgabe 10.  $-9 - (-6) - (-4) - (-2) =$

Aufgabe 4.  $7 + (-5) * 9 - 8 =$

Aufgabe 11.  $4 + (-2) + (-4) * 8 =$

Aufgabe 5.  $3 * (-3) - (-3) - 7 =$

Aufgabe 12.  $-5 * (-7) - (-7) - 3 =$

Aufgabe 6.  $-6 : (-2) - (-9) * (-5) =$

Aufgabe 13.  $3 * (-7) + 9 - 5 =$

Aufgabe 7.  $4 * (-8) - (-6) : (-2) =$

Aufgabe 14.  $-5 - 7 - 5 * (-8) =$

Aufgabe 15.  $-8 - (-8) + 6 * 5 =$

Aufgabe 22.  $5 * (-5) + 7 - (-5) =$

Aufgabe 16.  $-7 * 8 - 8 - 4 =$

Aufgabe 23.  $-5 + 5 - (-5) * (-2) =$

Aufgabe 17.  $-5 * 3 + 3 + (-4) =$

Aufgabe 24.  $-4 * 6 + 5 + 3 =$

Aufgabe 18.  $-6 - (-8) + 8 * (-6) =$

Aufgabe 25.  $-9 - (-5) + (-6) * (-6) =$

Aufgabe 19.  $-6 - 3 - 4 * 7 =$

Aufgabe 26.  $-9 - (-2) - 4 * 4 =$

Aufgabe 20.  $-6 - 7 - (-9) - 5 =$

Aufgabe 27.  $9 * (-3) + (-5) * 3 =$

Aufgabe 21.  $-6 * 8 - 5 * (-7) =$

Aufgabe 28.  $-2 + 2 + (-9) * 4 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 4 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 324

Lösungen:

Aufgabe 1: -36

Aufgabe 2: 13

Aufgabe 3: 14

Aufgabe 4: -46

Aufgabe 5: -13

Aufgabe 6: -42

Aufgabe 7: -35

Aufgabe 8: 66

Aufgabe 9: -4

Aufgabe 10: 3

Aufgabe 11: -30

Aufgabe 12: 39

Aufgabe 13: -17

Aufgabe 14: 28

Aufgabe 15: 30

Aufgabe 16: -68

Aufgabe 17: -16

Aufgabe 18: -46

Aufgabe 19: -37

Aufgabe 20: -9

Aufgabe 21: -13

Aufgabe 22: -13

Aufgabe 23: -10

Aufgabe 24: -16

Aufgabe 25: 32

Aufgabe 26: -23

Aufgabe 27: -42

Aufgabe 28: -36