

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $-5 * 9 + 5 - 4 =$

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

Aufgabe 2.  $-9 - 5 - 9 + 8 =$

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

Aufgabe 3.  $-6 + (-2) * 9 + (-4) =$

Aufgabe 10.  $-4 * (-7) - (-8) + 8 =$

Aufgabe 4.  $-3 + (-8) - 6 + (-7) =$

Aufgabe 11.  $4 : (-4) + 4 + (-6) =$

Aufgabe 5.  $6 - 9 + (-2) * 4 =$

Aufgabe 12.  $-4 + 6 * (-3) + 9 =$

Aufgabe 6.  $-5 + (-4) * (-8) - 3 =$

Aufgabe 13.  $-2 + (-6) * 5 + (-4) =$

Aufgabe 7.  $3 - (-9) - (-9) * (-9) =$

Aufgabe 14.  $9 : (-9) + 6 * (-8) =$

Aufgabe 15.  $-9 : (-3) - (-5) : (-5) =$

Aufgabe 22.  $-3 + (-2) * 9 - (-5) =$

Aufgabe 16.  $6 - (-5) - (-9) + (-4) =$

Aufgabe 23.  $-2 - 5 + 9 - (-9) =$

Aufgabe 17.  $-8 * 5 + 5 + 6 =$

Aufgabe 24.  $-6 + 5 : (-5) * 3 =$

Aufgabe 18.  $-8 - (-2) * 7 - (-5) =$

Aufgabe 25.  $-9 - 9 + 4 * (-7) =$

Aufgabe 19.  $-7 + (-2) + (-7) + (-8) =$

Aufgabe 26.  $2 : (-2) - 3 * 2 =$

Aufgabe 20.  $8 - (-2) - (-2) + (-9) =$

Aufgabe 27.  $-5 - (-3) - 9 + 4 =$

Aufgabe 21.  $-6 + 2 * 6 * 4 =$

Aufgabe 28.  $-7 - 6 * 8 - (-4) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 4 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 24

Lösungen:

Aufgabe 1: -44

Aufgabe 2: -15

Aufgabe 3: -28

Aufgabe 4: -24

Aufgabe 5: -11

Aufgabe 6: 24

Aufgabe 7: -69

Aufgabe 8: 5

Aufgabe 9: 63

Aufgabe 10: 44

Aufgabe 11: -3

Aufgabe 12: -13

Aufgabe 13: -36

Aufgabe 14: -49

Aufgabe 15: 2

Aufgabe 16: 16

Aufgabe 17: -29

Aufgabe 18: 11

Aufgabe 19: -24

Aufgabe 20: 3

Aufgabe 21: 42

Aufgabe 22: -16

Aufgabe 23: 11

Aufgabe 24: -9

Aufgabe 25: -46

Aufgabe 26: -7

Aufgabe 27: -7

Aufgabe 28: -51