

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $9 * (-4) * (-2) - 6 =$

Aufgabe 8.  $-5 + 2 + (-7) + 3 =$

Aufgabe 2.  $-6 : (-2) - 5 - (-4) =$

Aufgabe 9.  $-7 + (-8) - 8 : (-2) =$

Aufgabe 3.  $-7 - (-9) * (-8) + 7 =$

Aufgabe 10.  $3 + (-9) - (-4) + 6 =$

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

Aufgabe 11.  $8 * (-3) - (-9) * 9 =$

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

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

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

Aufgabe 13.  $-4 * 8 * 9 : 6 =$

Aufgabe 7.  $7 - (-9) + (-2) + 8 =$

Aufgabe 14.  $-6 + 7 + (-2) + (-7) =$

Aufgabe 15.  $-3 - (-5) * 7 + (-5) =$

Aufgabe 22.  $-7 - (-5) + (-4) - 7 =$

Aufgabe 16.  $-7 - (-8) - 8 + 5 =$

Aufgabe 23.  $-3 - (-2) + (-5) * 6 =$

Aufgabe 17.  $-5 + (-4) - 9 * (-8) =$

Aufgabe 24.  $-8 * (-5) + 8 : (-8) =$

Aufgabe 18.  $-3 * 7 + 8 - 5 =$

Aufgabe 25.  $-5 + (-6) * 5 + 4 =$

Aufgabe 19.  $-7 - (-4) + 3 + 6 =$

Aufgabe 26.  $-6 * (-2) + 7 - 6 =$

Aufgabe 20.  $-4 + 4 - 2 - (-8) =$

Aufgabe 27.  $3 + (-7) - (-6) + (-9) =$

Aufgabe 21.  $6 * (-2) + 5 + (-6) =$

Aufgabe 28.  $-7 * (-2) + 9 * (-7) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 4 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 380

Lösungen:

Aufgabe 1: 66

Aufgabe 2: 2

Aufgabe 3: -72

Aufgabe 4: 6

Aufgabe 5: -6

Aufgabe 6: 23

Aufgabe 7: 22

Aufgabe 8: -7

Aufgabe 9: -11

Aufgabe 10: 4

Aufgabe 11: 57

Aufgabe 12: -15

Aufgabe 13: -48

Aufgabe 14: -8

Aufgabe 15: 27

Aufgabe 16: -2

Aufgabe 17: 63

Aufgabe 18: -18

Aufgabe 19: 6

Aufgabe 20: 6

Aufgabe 21: -13

Aufgabe 22: -13

Aufgabe 23: -31

Aufgabe 24: 39

Aufgabe 25: -31

Aufgabe 26: 13

Aufgabe 27: -7

Aufgabe 28: -49