

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $7 + (-7) - 9 - 6 =$

Aufgabe 8.  $-2 - 7 * (-2) - 3 =$

Aufgabe 2.  $9 : (-9) * 7 - 5 =$

Aufgabe 9.  $-7 - 3 - 4 - 4 =$

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

Aufgabe 10.  $9 - (-2) - 4 - 8 =$

Aufgabe 4.  $-5 + (-4) + 7 - (-6) =$

Aufgabe 11.  $6 + (-5) * (-5) + 6 =$

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

Aufgabe 12.  $-5 * 5 + 7 * 9 =$

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

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

Aufgabe 7.  $-2 - (-2) - (-5) * 6 =$

Aufgabe 14.  $-7 + (-6) * (-3) + (-5) =$

Aufgabe 15.  $-8 + 6 + (-6) * 3 =$

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

Aufgabe 16.  $2 * (-4) - (-2) * (-2) =$

Aufgabe 23.  $-6 * 4 + 5 + (-7) =$

Aufgabe 17.  $-5 + 2 * (-8) * (-5) =$

Aufgabe 24.  $9 + (-6) * (-8) - 8 =$

Aufgabe 18.  $8 * (-4) - 6 - (-3) =$

Aufgabe 25.  $5 - (-3) - 8 - 6 =$

Aufgabe 19.  $-3 * (-2) : 6 + (-6) =$

Aufgabe 26.  $2 - (-9) : (-9) + 8 =$

Aufgabe 20.  $9 + (-2) - 2 - (-6) =$

Aufgabe 27.  $-4 * (-5) + 5 + (-7) =$

Aufgabe 21.  $-4 + 5 - 4 : (-4) =$

Aufgabe 28.  $-4 - 4 + 3 - (-3) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 4 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 403

Lösungen:

Aufgabe 1: -15

Aufgabe 2: -12

Aufgabe 3: 6

Aufgabe 4: 4

Aufgabe 5: 1

Aufgabe 6: 11

Aufgabe 7: 30

Aufgabe 8: 9

Aufgabe 9: -18

Aufgabe 10: -1

Aufgabe 11: 37

Aufgabe 12: 38

Aufgabe 13: -3

Aufgabe 14: 6

Aufgabe 15: -20

Aufgabe 16: -12

Aufgabe 17: 75

Aufgabe 18: -35

Aufgabe 19: -5

Aufgabe 20: 11

Aufgabe 21: 2

Aufgabe 22: -2

Aufgabe 23: -26

Aufgabe 24: 49

Aufgabe 25: -6

Aufgabe 26: 9

Aufgabe 27: 18

Aufgabe 28: -2