

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $-3 - 4 * (-5) + (-7) =$

Aufgabe 8.  $-9 + (-6) * (-4) * 4 =$

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

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

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

Aufgabe 10.  $3 + (-5) + (-3) - (-4) =$

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

Aufgabe 11.  $-7 + 3 : 3 - 9 =$

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

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

Aufgabe 6.  $6 : 6 - (-2) - (-7) =$

Aufgabe 13.  $6 * (-2) - 8 + 3 =$

Aufgabe 7.  $5 + (-2) + 8 + 4 =$

Aufgabe 14.  $4 * (-3) : (-6) - 7 =$

Aufgabe 15.  $-5 + (-3) + (-2) + (-8) =$

Aufgabe 22.  $-2 - 3 + (-8) + 8 =$

Aufgabe 16.  $6 + (-3) + 5 * 8 =$

Aufgabe 23.  $-7 + 5 - (-2) + (-2) =$

Aufgabe 17.  $-4 + 9 - 4 : (-4) =$

Aufgabe 24.  $-3 * 6 * 2 + (-3) =$

Aufgabe 18.  $-9 - 5 + 5 - 3 =$

Aufgabe 25.  $-5 * 8 + 9 - (-7) =$

Aufgabe 19.  $8 * (-4) + 8 - (-6) =$

Aufgabe 26.  $-6 * (-4) - 6 - (-2) =$

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

Aufgabe 27.  $-7 + (-6) * 7 + 5 =$

Aufgabe 21.  $7 * (-9) : (-3) - 2 =$

Aufgabe 28.  $-9 - (-5) - (-4) - (-7) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 4 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 218

Lösungen:

Aufgabe 1: 10

Aufgabe 2: -5

Aufgabe 3: -17

Aufgabe 4: -18

Aufgabe 5: 5

Aufgabe 6: 10

Aufgabe 7: 15

Aufgabe 8: 87

Aufgabe 9: -64

Aufgabe 10: -1

Aufgabe 11: -15

Aufgabe 12: -52

Aufgabe 13: -17

Aufgabe 14: -5

Aufgabe 15: -18

Aufgabe 16: 43

Aufgabe 17: 6

Aufgabe 18: -12

Aufgabe 19: -18

Aufgabe 20: -8

Aufgabe 21: 19

Aufgabe 22: -5

Aufgabe 23: -2

Aufgabe 24: -39

Aufgabe 25: -24

Aufgabe 26: 20

Aufgabe 27: -44

Aufgabe 28: 7