

**Mit den Zahlen 2 bis 9.**

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $5 * (-9) - (-9) : (-9) =$

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

Aufgabe 2.  $-3 + 4 - 3 + 7 =$

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

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

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

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

Aufgabe 11.  $-2 * 8 * (-5) + 3 =$

Aufgabe 5.  $9 + 6 * (-3) - (-3) =$

Aufgabe 12.  $4 * (-2) + (-6) - (-9) =$

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

Aufgabe 13.  $2 + (-6) : 2 - 6 =$

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

Aufgabe 14.  $-3 + (-8) - 8 - 8 =$

Aufgabe 15.  $8 * (-5) - (-3) - 6 =$

Aufgabe 22.  $-2 * 2 - 2 - 9 =$

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

Aufgabe 23.  $7 - (-9) * (-9) + 4 =$

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

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

Aufgabe 18.  $-5 + (-9) + 7 + 2 =$

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

Aufgabe 19.  $-7 + (-5) + (-4) + (-8) =$

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

Aufgabe 20.  $-9 * (-4) : (-4) + 4 =$

Aufgabe 27.  $-5 - 9 - 7 * 4 =$

Aufgabe 21.  $-5 + 9 + 9 : (-3) =$

Aufgabe 28.  $4 - (-6) * (-4) : (-2) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 4 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 284

Lösungen:

Aufgabe 1: -46

Aufgabe 2: 5

Aufgabe 3: -51

Aufgabe 4: -6

Aufgabe 5: -6

Aufgabe 6: 66

Aufgabe 7: -28

Aufgabe 8: 6

Aufgabe 9: 6

Aufgabe 10: 6

Aufgabe 11: 83

Aufgabe 12: -5

Aufgabe 13: -7

Aufgabe 14: -27

Aufgabe 15: -43

Aufgabe 16: 33

Aufgabe 17: 41

Aufgabe 18: -5

Aufgabe 19: -24

Aufgabe 20: -5

Aufgabe 21: 1

Aufgabe 22: -15

Aufgabe 23: -70

Aufgabe 24: -2

Aufgabe 25: 12

Aufgabe 26: 4

Aufgabe 27: -42

Aufgabe 28: 16