

**Mit den Zahlen 2 bis 9.**

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $5 * (-5) - 4 - (-4) =$

Aufgabe 8.  $-6 * (-6) - (-2) + (-7) =$

Aufgabe 2.  $-4 * 8 : 2 * 4 =$

Aufgabe 9.  $-8 + 4 + (-9) - (-3) =$

Aufgabe 3.  $4 - (-6) - (-5) : 5 =$

Aufgabe 10.  $8 * (-2) + (-6) * 7 =$

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

Aufgabe 11.  $-2 + (-6) - 2 * 6 =$

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

Aufgabe 12.  $-4 - (-5) * (-4) + 9 =$

Aufgabe 6.  $4 - (-9) * (-7) + 7 =$

Aufgabe 13.  $9 - (-4) * (-9) : 9 =$

Aufgabe 7.  $-8 - 9 * (-6) - (-4) =$

Aufgabe 14.  $-7 * 8 - 5 * 8 =$

Aufgabe 15.  $-6 * 2 - (-4) - (-4) =$

Aufgabe 22.  $9 - (-2) - 8 * 5 =$

Aufgabe 16.  $-4 - 7 + (-8) + 2 =$

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

Aufgabe 17.  $-4 - 8 * 9 + (-2) =$

Aufgabe 24.  $-3 * 2 - 6 : 6 =$

Aufgabe 18.  $-4 * (-2) + (-3) * 2 =$

Aufgabe 25.  $9 - (-2) - (-7) - 8 =$

Aufgabe 19.  $-8 * 5 * 4 : 8 =$

Aufgabe 26.  $6 * (-8) : (-2) - (-7) =$

Aufgabe 20.  $-9 + 8 * (-2) + 7 =$

Aufgabe 27.  $-4 - 6 : 2 - 5 =$

Aufgabe 21.  $-7 - 2 * 6 : 2 =$

Aufgabe 28.  $6 + (-4) : (-2) + (-7) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 4 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 228

Lösungen:

Aufgabe 1: -25

Aufgabe 2: -64

Aufgabe 3: 11

Aufgabe 4: -62

Aufgabe 5: 20

Aufgabe 6: -52

Aufgabe 7: 50

Aufgabe 8: 31

Aufgabe 9: -10

Aufgabe 10: -58

Aufgabe 11: -20

Aufgabe 12: -15

Aufgabe 13: 5

Aufgabe 14: -96

Aufgabe 15: -4

Aufgabe 16: -17

Aufgabe 17: -78

Aufgabe 18: 2

Aufgabe 19: -20

Aufgabe 20: -18

Aufgabe 21: -13

Aufgabe 22: -29

Aufgabe 23: -2

Aufgabe 24: -7

Aufgabe 25: 10

Aufgabe 26: 31

Aufgabe 27: -12

Aufgabe 28: 1