

**Mit den Zahlen 2 bis 9.**

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $2 - (-8) - 5 =$

Aufgabe 8.  $-9 - (-9) : (-9) =$

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

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

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

Aufgabe 10.  $-5 + 5 * (-8) =$

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

Aufgabe 11.  $-4 + 5 * 6 =$

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

Aufgabe 12.  $-7 - (-5) * (-7) =$

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

Aufgabe 13.  $-5 * (-7) - 6 =$

Aufgabe 7.  $-2 + 3 + (-6) =$

Aufgabe 14.  $-6 * (-8) - (-3) =$

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

Aufgabe 22.  $-9 - 6 * 5 =$

Aufgabe 16.  $5 + (-9) - 3 =$

Aufgabe 23.  $6 - (-4) - (-8) =$

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

Aufgabe 24.  $4 - (-7) - (-9) =$

Aufgabe 18.  $-3 - (-7) * (-9) =$

Aufgabe 25.  $-4 - (-4) + 9 =$

Aufgabe 19.  $-3 * 2 * 9 =$

Aufgabe 26.  $-9 - (-3) + 3 =$

Aufgabe 20.  $-7 - 7 * 4 =$

Aufgabe 27.  $-9 : 9 - 7 =$

Aufgabe 21.  $-2 + (-7) - (-4) =$

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

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 87

Lösungen:

- Aufgabe 1: 5
- Aufgabe 2: 9
- Aufgabe 3: 27
- Aufgabe 4: 4
- Aufgabe 5: -2
- Aufgabe 6: 10
- Aufgabe 7: -5
- Aufgabe 8: -10
- Aufgabe 9: 52
- Aufgabe 10: -45
- Aufgabe 11: 26
- Aufgabe 12: -42
- Aufgabe 13: 29
- Aufgabe 14: 51
- Aufgabe 15: -17
- Aufgabe 16: -7
- Aufgabe 17: 72
- Aufgabe 18: -66
- Aufgabe 19: -54
- Aufgabe 20: -35
- Aufgabe 21: -5
- Aufgabe 22: -39
- Aufgabe 23: 18
- Aufgabe 24: 20
- Aufgabe 25: 9
- Aufgabe 26: -3
- Aufgabe 27: -8
- Aufgabe 28: -16