

**Mit den Zahlen 2 bis 9.**

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $-8 - (-6) + (-5) =$

Aufgabe 8.  $-2 - 6 - (-4) =$

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

Aufgabe 9.  $-4 * 3 : (-4) =$

Aufgabe 3.  $-4 * 8 + 8 =$

Aufgabe 10.  $4 * (-8) : (-4) =$

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

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

Aufgabe 5.  $-2 * 8 - 6 =$

Aufgabe 12.  $-6 * (-8) : (-4) =$

Aufgabe 6.  $-9 - 8 * 6 =$

Aufgabe 13.  $-9 - (-6) - 3 =$

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

Aufgabe 14.  $-7 - 3 * (-2) =$

Aufgabe 15.  $-9 : (-9) - (-3) =$

Aufgabe 22.  $5 + (-2) - 9 =$

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

Aufgabe 23.  $-9 : (-9) + 3 =$

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

Aufgabe 24.  $-3 * 6 * (-4) =$

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

Aufgabe 25.  $-8 * 8 + 9 =$

Aufgabe 19.  $2 + (-5) * (-2) =$

Aufgabe 26.  $8 + (-4) * 5 =$

Aufgabe 20.  $-6 * 4 - 9 =$

Aufgabe 27.  $-9 - 9 + 3 =$

Aufgabe 21.  $-2 + 2 * (-2) =$

Aufgabe 28.  $-5 - (-3) * 2 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 108

Lösungen:

- Aufgabe 1: -7
- Aufgabe 2: -5
- Aufgabe 3: -24
- Aufgabe 4: 15
- Aufgabe 5: -22
- Aufgabe 6: -57
- Aufgabe 7: 31
- Aufgabe 8: -4
- Aufgabe 9: 3
- Aufgabe 10: 8
- Aufgabe 11: -3
- Aufgabe 12: -12
- Aufgabe 13: -6
- Aufgabe 14: -1
- Aufgabe 15: 4
- Aufgabe 16: -70
- Aufgabe 17: 8
- Aufgabe 18: -14
- Aufgabe 19: 12
- Aufgabe 20: -33
- Aufgabe 21: -6
- Aufgabe 22: -6
- Aufgabe 23: 4
- Aufgabe 24: 72
- Aufgabe 25: -55
- Aufgabe 26: -12
- Aufgabe 27: -15
- Aufgabe 28: 1