

**Mit den Zahlen 2 bis 9.**

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $-2 - 8 + 5 =$

Aufgabe 8.  $-5 - (-6) - 2 =$

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

Aufgabe 9.  $-6 + 7 + (-3) =$

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

Aufgabe 10.  $-8 + (-7) + (-9) =$

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

Aufgabe 11.  $-3 * (-7) : (-7) =$

Aufgabe 5.  $-2 - 8 + 3 =$

Aufgabe 12.  $-7 * (-3) - (-8) =$

Aufgabe 6.  $8 + (-3) * (-9) =$

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

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

Aufgabe 14.  $9 * (-4) - (-6) =$

Aufgabe 15.  $-2 + 8 + (-4) =$

Aufgabe 22.  $-8 * 3 : 3 =$

Aufgabe 16.  $-9 + 9 - (-2) =$

Aufgabe 23.  $-2 * 3 : 2 =$

Aufgabe 17.  $-6 - 8 - 2 =$

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

Aufgabe 18.  $7 - (-4) * 5 =$

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

Aufgabe 19.  $-5 * 2 + (-3) =$

Aufgabe 26.  $-2 - 7 + (-8) =$

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

Aufgabe 27.  $-9 * 9 - (-2) =$

Aufgabe 21.  $-8 - (-7) - (-3) =$

Aufgabe 28.  $-9 + 5 + 8 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 330

Lösungen:

- Aufgabe 1: -5
- Aufgabe 2: 25
- Aufgabe 3: -8
- Aufgabe 4: -12
- Aufgabe 5: -7
- Aufgabe 6: 35
- Aufgabe 7: 84
- Aufgabe 8: -1
- Aufgabe 9: -2
- Aufgabe 10: -24
- Aufgabe 11: -3
- Aufgabe 12: 29
- Aufgabe 13: 6
- Aufgabe 14: -30
- Aufgabe 15: 2
- Aufgabe 16: 2
- Aufgabe 17: -16
- Aufgabe 18: 27
- Aufgabe 19: -13
- Aufgabe 20: -3
- Aufgabe 21: 2
- Aufgabe 22: -8
- Aufgabe 23: -3
- Aufgabe 24: -8
- Aufgabe 25: 3
- Aufgabe 26: -17
- Aufgabe 27: -79
- Aufgabe 28: 4