

**Mit den Zahlen 2 bis 9.**

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $-6 - 6 + 3 =$

Aufgabe 8.  $-2 + 5 + 7 =$

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

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

Aufgabe 3.  $-9 - 5 - 7 =$

Aufgabe 10.  $-6 : (-2) - 2 =$

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

Aufgabe 11.  $-7 - 7 - (-7) =$

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

Aufgabe 12.  $8 + (-8) * 2 =$

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

Aufgabe 13.  $-7 - (-9) * (-7) =$

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

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

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

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

Aufgabe 16.  $-5 - 6 * (-2) =$

Aufgabe 23.  $-8 + (-2) + 7 =$

Aufgabe 17.  $-4 + 6 + 5 =$

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

Aufgabe 18.  $3 * (-2) + 7 =$

Aufgabe 25.  $-6 - 4 : (-2) =$

Aufgabe 19.  $-8 - (-2) * 6 =$

Aufgabe 26.  $-9 * (-9) - (-6) =$

Aufgabe 20.  $8 - (-5) + 6 =$

Aufgabe 27.  $2 + (-7) - 8 =$

Aufgabe 21.  $-5 * (-4) : 2 =$

Aufgabe 28.  $-8 * (-5) + 8 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 387

Lösungen:

- Aufgabe 1: -9
- Aufgabe 2: -8
- Aufgabe 3: -21
- Aufgabe 4: -11
- Aufgabe 5: -28
- Aufgabe 6: -8
- Aufgabe 7: 9
- Aufgabe 8: 10
- Aufgabe 9: -15
- Aufgabe 10: 1
- Aufgabe 11: -7
- Aufgabe 12: -8
- Aufgabe 13: -70
- Aufgabe 14: 6
- Aufgabe 15: 8
- Aufgabe 16: 7
- Aufgabe 17: 7
- Aufgabe 18: 1
- Aufgabe 19: 4
- Aufgabe 20: 19
- Aufgabe 21: 10
- Aufgabe 22: -9
- Aufgabe 23: -3
- Aufgabe 24: 8
- Aufgabe 25: -4
- Aufgabe 26: 87
- Aufgabe 27: -13
- Aufgabe 28: 48