

**Mit den Zahlen 2 bis 9.**

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $7 + (-8) + 9 =$

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

Aufgabe 2.  $4 - (-7) - 9 =$

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

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

Aufgabe 10.  $-9 * 3 + 7 =$

Aufgabe 4.  $-5 - (-6) + 6 =$

Aufgabe 11.  $4 + (-8) - 8 =$

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

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

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

Aufgabe 13.  $-9 - 9 - 4 =$

Aufgabe 7.  $-7 * 9 : 3 =$

Aufgabe 14.  $3 + (-2) + (-4) =$

Aufgabe 15.  $-5 - 9 + 4 =$

Aufgabe 22.  $9 * (-3) + (-5) =$

Aufgabe 16.  $7 + (-7) * (-7) =$

Aufgabe 23.  $-5 * (-6) * (-3) =$

Aufgabe 17.  $-7 - (-8) - 5 =$

Aufgabe 24.  $4 : (-2) + 6 =$

Aufgabe 18.  $8 * (-8) - 7 =$

Aufgabe 25.  $7 * (-7) - 7 =$

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

Aufgabe 26.  $5 - (-7) - (-4) =$

Aufgabe 20.  $-4 - 8 - 2 =$

Aufgabe 27.  $-7 + (-4) * 2 =$

Aufgabe 21.  $-2 + 4 - (-8) =$

Aufgabe 28.  $-6 + (-3) : 3 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 168

Lösungen:

- Aufgabe 1: 8
- Aufgabe 2: 2
- Aufgabe 3: 15
- Aufgabe 4: 7
- Aufgabe 5: -9
- Aufgabe 6: -37
- Aufgabe 7: -21
- Aufgabe 8: -67
- Aufgabe 9: -12
- Aufgabe 10: -20
- Aufgabe 11: -12
- Aufgabe 12: 13
- Aufgabe 13: -22
- Aufgabe 14: -3
- Aufgabe 15: -10
- Aufgabe 16: 56
- Aufgabe 17: -4
- Aufgabe 18: -71
- Aufgabe 19: 12
- Aufgabe 20: -14
- Aufgabe 21: 10
- Aufgabe 22: -32
- Aufgabe 23: -90
- Aufgabe 24: 4
- Aufgabe 25: -56
- Aufgabe 26: 16
- Aufgabe 27: -15
- Aufgabe 28: -7