

**Mit den Zahlen 2 bis 9.**

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $-2 - 3 + 9 =$

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

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

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

Aufgabe 3.  $2 : (-2) - (-3) =$

Aufgabe 10.  $-3 : (-3) + (-6) =$

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

Aufgabe 11.  $-3 + (-7) + (-4) =$

Aufgabe 5.  $-4 * 7 + 7 =$

Aufgabe 12.  $-7 - (-7) * (-6) =$

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

Aufgabe 13.  $-9 - 9 : 9 =$

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

Aufgabe 14.  $-5 - 8 : 8 =$

Aufgabe 15.  $-7 - 9 + 5 =$

Aufgabe 22.  $-5 : (-5) * 4 =$

Aufgabe 16.  $-8 + (-4) : 2 =$

Aufgabe 23.  $-2 - 5 + (-4) =$

Aufgabe 17.  $6 * (-9) + (-9) =$

Aufgabe 24.  $6 : (-3) - 9 =$

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

Aufgabe 25.  $-3 + (-8) * (-2) =$

Aufgabe 19.  $4 * (-9) + 6 =$

Aufgabe 26.  $-9 - (-6) - (-5) =$

Aufgabe 20.  $-3 + (-8) + (-7) =$

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

Aufgabe 21.  $8 + (-9) + 4 =$

Aufgabe 28.  $-4 + 5 * (-8) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 93

Lösungen:

- Aufgabe 1: 4
- Aufgabe 2: 18
- Aufgabe 3: 2
- Aufgabe 4: 49
- Aufgabe 5: -21
- Aufgabe 6: 17
- Aufgabe 7: -6
- Aufgabe 8: -2
- Aufgabe 9: -4
- Aufgabe 10: -5
- Aufgabe 11: -14
- Aufgabe 12: -49
- Aufgabe 13: -10
- Aufgabe 14: -6
- Aufgabe 15: -11
- Aufgabe 16: -10
- Aufgabe 17: -63
- Aufgabe 18: 7
- Aufgabe 19: -30
- Aufgabe 20: -18
- Aufgabe 21: 3
- Aufgabe 22: 4
- Aufgabe 23: -11
- Aufgabe 24: -11
- Aufgabe 25: 13
- Aufgabe 26: 2
- Aufgabe 27: -9
- Aufgabe 28: -44