

**Mit den Zahlen 2 bis 9.**

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $2 + (-3) + 6 =$

Aufgabe 8.  $-9 * 4 + (-6) =$

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

Aufgabe 9.  $-4 + 5 + 8 =$

Aufgabe 3.  $5 - (-7) * 4 =$

Aufgabe 10.  $-4 * (-7) - 3 =$

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

Aufgabe 11.  $9 + (-8) - (-7) =$

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

Aufgabe 12.  $3 - (-3) * 5 =$

Aufgabe 6.  $-6 + 2 - (-3) =$

Aufgabe 13.  $9 + (-3) : (-3) =$

Aufgabe 7.  $-8 - 8 * (-2) =$

Aufgabe 14.  $-6 + 4 - (-8) =$

Aufgabe 15.  $-2 + 2 - 8 =$

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

Aufgabe 16.  $-3 - (-9) - 2 =$

Aufgabe 23.  $-7 + 5 - (-7) =$

Aufgabe 17.  $-3 + (-6) * 2 =$

Aufgabe 24.  $-8 : (-8) + (-3) =$

Aufgabe 18.  $2 + (-5) - (-8) =$

Aufgabe 25.  $-8 + 6 * 8 =$

Aufgabe 19.  $-8 - 4 - 6 =$

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

Aufgabe 20.  $-3 + 9 - 4 =$

Aufgabe 27.  $-6 + 5 * 9 =$

Aufgabe 21.  $-2 + (-4) * 3 =$

Aufgabe 28.  $-4 : 4 + 4 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 377

Lösungen:

- Aufgabe 1: 5
- Aufgabe 2: -8
- Aufgabe 3: 33
- Aufgabe 4: 44
- Aufgabe 5: 39
- Aufgabe 6: -1
- Aufgabe 7: 8
- Aufgabe 8: -42
- Aufgabe 9: 9
- Aufgabe 10: 25
- Aufgabe 11: 8
- Aufgabe 12: 18
- Aufgabe 13: 10
- Aufgabe 14: 6
- Aufgabe 15: -8
- Aufgabe 16: 4
- Aufgabe 17: -15
- Aufgabe 18: 5
- Aufgabe 19: -18
- Aufgabe 20: 2
- Aufgabe 21: -14
- Aufgabe 22: -54
- Aufgabe 23: 5
- Aufgabe 24: -2
- Aufgabe 25: 40
- Aufgabe 26: -27
- Aufgabe 27: 39
- Aufgabe 28: 3