

**Mit den Zahlen 2 bis 9.**

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $-7 * (-3) : 7 + (-9) =$

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

Aufgabe 2.  $7 * 6 - 5 - (-8) =$

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

Aufgabe 3.  $9 : 9 * 9 + (-2) =$

Aufgabe 10.  $-8 * (-4) * 2 + 7 =$

Aufgabe 4.  $-4 : 4 * 7 * 2 =$

Aufgabe 11.  $-2 - (-5) * 2 * (-8) =$

Aufgabe 5.  $-9 * 4 + 7 + 8 =$

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

Aufgabe 6.  $4 + (-6) + 3 - 6 =$

Aufgabe 13.  $9 + (-4) : 2 * 9 =$

Aufgabe 7.  $7 * (-9) + (-4) - (-7) =$

Aufgabe 14.  $-3 + 3 * (-9) - 9 =$

Aufgabe 15.  $-3 + 9 + (-6) + 7 =$

Aufgabe 22.  $-2 * (-8) : (-8) + 3 =$

Aufgabe 16.  $7 * (-8) + (-6) * 6 =$

Aufgabe 23.  $-7 - 2 : (-2) - 9 =$

Aufgabe 17.  $-4 + (-2) * (-3) * (-6) =$

Aufgabe 24.  $9 : (-3) - 3 + (-8) =$

Aufgabe 18.  $-6 * (-3) * 4 : 9 =$

Aufgabe 25.  $9 * (-5) * (-2) + 8 =$

Aufgabe 19.  $-3 - (-5) + 7 * (-3) =$

Aufgabe 26.  $-5 - 4 * (-4) : (-2) =$

Aufgabe 20.  $-5 + (-7) * (-8) + 5 =$

Aufgabe 27.  $-3 - 8 * (-5) - (-2) =$

Aufgabe 21.  $-5 - 5 + 7 - 5 =$

Aufgabe 28.  $-7 * (-7) : 7 + (-2) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 4 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 375

Lösungen:

- Aufgabe 1: -6
- Aufgabe 2: 45
- Aufgabe 3: 7
- Aufgabe 4: -14
- Aufgabe 5: -21
- Aufgabe 6: -5
- Aufgabe 7: -60
- Aufgabe 8: -10
- Aufgabe 9: -39
- Aufgabe 10: 71
- Aufgabe 11: -82
- Aufgabe 12: -16
- Aufgabe 13: -9
- Aufgabe 14: -39
- Aufgabe 15: 7
- Aufgabe 16: -92
- Aufgabe 17: -40
- Aufgabe 18: 8
- Aufgabe 19: -19
- Aufgabe 20: 56
- Aufgabe 21: -8
- Aufgabe 22: 1
- Aufgabe 23: -15
- Aufgabe 24: -14
- Aufgabe 25: 98
- Aufgabe 26: -13
- Aufgabe 27: 39
- Aufgabe 28: 5