

**Mit den Zahlen 2 bis 9.**

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $-8 + (-3) + 6 : (-6) * 5 =$

Aufgabe 8.  $-7 - (-2) * 8 + 6 * (-9) =$

Aufgabe 2.  $-6 - (-6) * (-9) - (-2) - 5 =$

Aufgabe 9.  $-5 + (-2) + (-4) - (-6) - (-9) =$

Aufgabe 3.  $-2 + (-4) - 5 + (-8) : (-8) =$

Aufgabe 10.  $-9 - 6 + 8 : (-8) - 8 =$

Aufgabe 4.  $4 - (-7) * (-6) : (-3) + (-7) =$

Aufgabe 11.  $5 + (-4) : (-2) - (-9) * 9 =$

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

Aufgabe 12.  $-4 - 6 : 6 * 6 + (-4) =$

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

Aufgabe 13.  $-4 * (-2) * (-9) : (-3) - (-8) =$

Aufgabe 7.  $-6 + (-3) - (-9) - (-6) + (-8) =$

Aufgabe 14.  $-5 + (-9) - 7 * 6 * 2 =$

Aufgabe 15.  $-3 - (-6) - 2 * (-4) - 7 =$

Aufgabe 22.  $-3 + 2 * 6 + 4 * (-5) =$

Aufgabe 16.  $5 - (-2) - 9 * (-2) + 4 =$

Aufgabe 23.  $-3 * 2 + 5 * 5 : (-5) =$

Aufgabe 17.  $-2 * (-4) * (-9) + (-5) + 5 =$

Aufgabe 24.  $-4 * 2 * (-9) : 4 * 5 =$

Aufgabe 18.  $-3 - (-5) + 5 - 2 - (-2) =$

Aufgabe 25.  $2 * (-5) - (-9) - (-7) + 8 =$

Aufgabe 19.  $7 - (-8) * 7 : 2 + (-7) =$

Aufgabe 26.  $-2 : (-2) + (-6) - 7 * 6 =$

Aufgabe 20.  $8 + (-3) - 2 * (-7) - 7 =$

Aufgabe 27.  $-3 * (-9) + 9 - (-6) * 8 =$

Aufgabe 21.  $-7 * (-6) : 3 + 5 * (-7) =$

Aufgabe 28.  $9 * (-9) - 5 - (-2) * (-4) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 248

Lösungen:

- Aufgabe 1: -16
- Aufgabe 2: -63
- Aufgabe 3: -10
- Aufgabe 4: 11
- Aufgabe 5: -30
- Aufgabe 6: -13
- Aufgabe 7: -2
- Aufgabe 8: -45
- Aufgabe 9: 4
- Aufgabe 10: -24
- Aufgabe 11: 88
- Aufgabe 12: -14
- Aufgabe 13: 32
- Aufgabe 14: -98
- Aufgabe 15: 4
- Aufgabe 16: 29
- Aufgabe 17: -72
- Aufgabe 18: 7
- Aufgabe 19: 28
- Aufgabe 20: 12
- Aufgabe 21: -21
- Aufgabe 22: -11
- Aufgabe 23: -11
- Aufgabe 24: 90
- Aufgabe 25: 14
- Aufgabe 26: -47
- Aufgabe 27: 84
- Aufgabe 28: -94