

**Mit den Zahlen 2 bis 9.**

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $4 : (-4) * (-8) + 5 + 7 =$

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

Aufgabe 3.  $3 : (-3) + 4 - 9 - 2 =$

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

Aufgabe 5.  $3 - 2 * (-4) * (-9) - 4 =$

Aufgabe 6.  $9 + (-5) * (-6) - 8 - (-2) =$

Aufgabe 7.  $3 * 5 * (-4) + 8 + (-8) =$

Aufgabe 8.  $-9 * (-4) - 7 - (-6) - (-3) =$

Aufgabe 9.  $-5 - (-9) * (-4) : (-6) * 8 =$

Aufgabe 10.  $-5 - 4 + 4 - (-4) + (-6) =$

Aufgabe 11.  $8 + (-3) * (-2) + 5 * 3 =$

Aufgabe 12.  $-7 + (-6) - 3 : 3 + (-5) =$

Aufgabe 13.  $5 - (-7) * (-7) + (-3) - 4 =$

Aufgabe 14.  $-8 : (-4) * 7 * 2 + (-8) =$

Aufgabe 15.  $-9 + 8 - (-4) - 2 - (-3) =$

Aufgabe 16.  $5 * (-6) - 8 + 2 * 9 =$

Aufgabe 17.  $5 * (-7) - (-8) * (-7) + (-3) =$

Aufgabe 18.  $-3 - 4 * (-8) : (-2) + (-3) =$

Aufgabe 19.  $-4 * (-3) * 6 - (-8) * (-4) =$

Aufgabe 20.  $4 + (-9) - 6 : 2 + (-9) =$

Aufgabe 21.  $-5 + (-3) + (-2) - (-3) + 9 =$

Aufgabe 22.  $-7 : (-7) - (-2) - (-5) + 7 =$

Aufgabe 23.  $8 + (-9) - (-2) * (-6) : 6 =$

Aufgabe 24.  $-6 + 5 + 6 + 8 - 6 =$

Aufgabe 25.  $-6 * 9 : 2 - (-9) - 9 =$

Aufgabe 26.  $-4 + 7 - (-2) + 7 - 8 =$

Aufgabe 27.  $6 + (-3) + (-3) - (-4) - (-4) =$

Aufgabe 28.  $8 : (-2) * 6 : 4 * 3 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 390

Lösungen:

- Aufgabe 1: 20
- Aufgabe 2: -4
- Aufgabe 3: -8
- Aufgabe 4: 9
- Aufgabe 5: -73
- Aufgabe 6: 33
- Aufgabe 7: -60
- Aufgabe 8: 38
- Aufgabe 9: 43
- Aufgabe 10: -7
- Aufgabe 11: 29
- Aufgabe 12: -19
- Aufgabe 13: -51
- Aufgabe 14: 20
- Aufgabe 15: 4
- Aufgabe 16: -20
- Aufgabe 17: -94
- Aufgabe 18: -22
- Aufgabe 19: 40
- Aufgabe 20: -17
- Aufgabe 21: 2
- Aufgabe 22: 15
- Aufgabe 23: -3
- Aufgabe 24: 7
- Aufgabe 25: -27
- Aufgabe 26: 4
- Aufgabe 27: 8
- Aufgabe 28: -18