

**Mit den Zahlen 2 bis 9.**

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $-2 - (-8) * 4 + (-2) * 5 =$

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

Aufgabe 2.  $-8 + 4 + 7 - 9 * 9 =$

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

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

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

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

Aufgabe 11.  $6 - (-4) + 5 * (-3) + (-4) =$

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

Aufgabe 12.  $-2 * (-3) - 5 : (-5) * 3 =$

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

Aufgabe 13.  $-7 - (-9) + 4 * (-3) - 9 =$

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

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

Aufgabe 15.  $-3 - 2 - 7 + (-8) : 8 =$

Aufgabe 22.  $-2 * 4 : 8 + (-2) + (-9) =$

Aufgabe 16.  $-5 + 7 * (-9) + 5 + 6 =$

Aufgabe 23.  $-4 + 5 - 3 * 2 - 5 =$

Aufgabe 17.  $-2 - (-9) * 2 + (-2) + 3 =$

Aufgabe 24.  $6 + (-4) * (-4) : 8 * 7 =$

Aufgabe 18.  $3 + (-5) - 6 - 8 - 3 =$

Aufgabe 25.  $-6 : (-3) + 3 * (-8) - (-6) =$

Aufgabe 19.  $-4 * 5 : (-2) : 5 + (-7) =$

Aufgabe 26.  $-3 + 7 - (-5) - (-4) + (-7) =$

Aufgabe 20.  $-6 - (-7) + 4 + (-9) - 6 =$

Aufgabe 27.  $-7 + (-7) - 8 - 6 - (-7) =$

Aufgabe 21.  $-4 : (-2) * (-2) + (-8) - (-6) =$

Aufgabe 28.  $7 - (-2) - 7 + (-7) - (-4) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 527

Lösungen:

- Aufgabe 1: 20
- Aufgabe 2: -78
- Aufgabe 3: -36
- Aufgabe 4: -22
- Aufgabe 5: -11
- Aufgabe 6: 84
- Aufgabe 7: 39
- Aufgabe 8: -21
- Aufgabe 9: 62
- Aufgabe 10: -3
- Aufgabe 11: -9
- Aufgabe 12: 9
- Aufgabe 13: -19
- Aufgabe 14: -99
- Aufgabe 15: -13
- Aufgabe 16: -57
- Aufgabe 17: 17
- Aufgabe 18: -19
- Aufgabe 19: -5
- Aufgabe 20: -10
- Aufgabe 21: -6
- Aufgabe 22: -12
- Aufgabe 23: -10
- Aufgabe 24: 20
- Aufgabe 25: -16
- Aufgabe 26: 6
- Aufgabe 27: -21
- Aufgabe 28: -1