

**Mit den Zahlen 2 bis 9.**

Name:

Klasse:

Datum:

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

Aufgabe 8.  $-5 : (-5) - 2 + (-9) - (-3) =$

Aufgabe 2.  $-8 + (-4) * 3 - 6 + 7 =$

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

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

Aufgabe 10.  $-4 + (-4) * 5 - 8 * (-9) =$

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

Aufgabe 11.  $-3 * 7 : (-7) + (-6) - 9 =$

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

Aufgabe 12.  $-2 * (-3) - (-8) * (-2) : (-4) =$

Aufgabe 6.  $3 - 3 - (-9) - (-7) + 5 =$

Aufgabe 13.  $7 * (-9) + 9 + (-9) + 5 =$

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

Aufgabe 14.  $-9 : (-3) * (-8) : (-8) * 3 =$

Aufgabe 15.  $-5 - 7 * (-4) * (-3) - (-9) =$

Aufgabe 22.  $2 * (-9) + 8 * 7 - (-7) =$

Aufgabe 16.  $-8 - 7 - 3 + 8 * (-9) =$

Aufgabe 23.  $-5 - 7 + 5 * 8 : 4 =$

Aufgabe 17.  $9 * (-6) + 5 : (-5) - 6 =$

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

Aufgabe 18.  $-9 * 4 * 5 : (-5) + (-5) =$

Aufgabe 25.  $6 + (-2) * 6 + (-9) - (-7) =$

Aufgabe 19.  $-7 + (-5) - (-8) + (-5) + (-2) =$

Aufgabe 26.  $-8 - (-8) * 3 : (-8) * 5 =$

Aufgabe 20.  $-9 - (-9) * 8 : 3 - 7 =$

Aufgabe 27.  $-3 + (-4) + 5 + (-9) * 5 =$

Aufgabe 21.  $7 * (-4) - 3 - (-2) + 3 =$

Aufgabe 28.  $-5 + 2 : 2 - (-5) + 6 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 300

Lösungen:

- Aufgabe 1: 28
- Aufgabe 2: -19
- Aufgabe 3: 4
- Aufgabe 4: 5
- Aufgabe 5: -66
- Aufgabe 6: 21
- Aufgabe 7: -12
- Aufgabe 8: -7
- Aufgabe 9: -83
- Aufgabe 10: 48
- Aufgabe 11: -12
- Aufgabe 12: 10
- Aufgabe 13: -58
- Aufgabe 14: 9
- Aufgabe 15: -80
- Aufgabe 16: -90
- Aufgabe 17: -61
- Aufgabe 18: 31
- Aufgabe 19: -11
- Aufgabe 20: 8
- Aufgabe 21: -26
- Aufgabe 22: 45
- Aufgabe 23: -2
- Aufgabe 24: -9
- Aufgabe 25: -8
- Aufgabe 26: -23
- Aufgabe 27: -47
- Aufgabe 28: 7