

**Mit den Zahlen 2 bis 9.**

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $-9 * 9 : (-9) =$

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

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

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

Aufgabe 3.  $-6 + 7 - 2 =$

Aufgabe 10.  $-3 + 5 - (-6) =$

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

Aufgabe 11.  $2 - (-9) * (-2) =$

Aufgabe 5.  $-5 * 2 - 7 =$

Aufgabe 12.  $3 * (-8) + 6 =$

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

Aufgabe 13.  $3 * (-6) + (-8) =$

Aufgabe 7.  $-6 + 5 + (-4) =$

Aufgabe 14.  $-4 + 2 + 6 =$

Aufgabe 15.  $9 * (-3) - (-6) =$

Aufgabe 22.  $4 - (-4) + (-4) =$

Aufgabe 16.  $-9 - 2 + 6 =$

Aufgabe 23.  $-4 * (-5) + (-4) =$

Aufgabe 17.  $6 * (-7) - 3 =$

Aufgabe 24.  $-8 * (-6) + (-2) =$

Aufgabe 18.  $-6 - 4 : (-4) =$

Aufgabe 25.  $-7 * 2 + (-4) =$

Aufgabe 19.  $-9 + 6 * 3 =$

Aufgabe 26.  $-8 + 9 * 7 =$

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

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

Aufgabe 21.  $5 - (-9) - 9 =$

Aufgabe 28.  $9 + (-8) - 2 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 153

Lösungen:

- Aufgabe 1: 9
- Aufgabe 2: -4
- Aufgabe 3: -1
- Aufgabe 4: -34
- Aufgabe 5: -17
- Aufgabe 6: 6
- Aufgabe 7: -5
- Aufgabe 8: -13
- Aufgabe 9: -14
- Aufgabe 10: 8
- Aufgabe 11: -16
- Aufgabe 12: -18
- Aufgabe 13: -26
- Aufgabe 14: 4
- Aufgabe 15: -21
- Aufgabe 16: -5
- Aufgabe 17: -45
- Aufgabe 18: -5
- Aufgabe 19: 9
- Aufgabe 20: -29
- Aufgabe 21: 5
- Aufgabe 22: 4
- Aufgabe 23: 16
- Aufgabe 24: 46
- Aufgabe 25: -18
- Aufgabe 26: 55
- Aufgabe 27: 48
- Aufgabe 28: -1