

**Mit den Zahlen 2 bis 9.**

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $-7 * 2 * (-2) =$

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

Aufgabe 2.  $-9 - 3 - 6 =$

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

Aufgabe 3.  $-7 + (-2) + 2 =$

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

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

Aufgabe 11.  $-9 - 4 - 6 =$

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

Aufgabe 12.  $-8 * 8 - (-5) =$

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

Aufgabe 13.  $-9 + 7 + 6 =$

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

Aufgabe 14.  $-5 + 5 - (-5) =$

Aufgabe 15.  $4 : (-2) - 5 =$

Aufgabe 22.  $-7 * (-6) + 4 =$

Aufgabe 16.  $-4 * (-8) * (-3) =$

Aufgabe 23.  $7 * (-3) + 7 =$

Aufgabe 17.  $-5 - 9 - (-9) =$

Aufgabe 24.  $-9 - 9 - 9 =$

Aufgabe 18.  $-4 + 7 + 8 =$

Aufgabe 25.  $8 * (-9) + (-3) =$

Aufgabe 19.  $-2 - 6 * 7 =$

Aufgabe 26.  $-5 - 5 * (-9) =$

Aufgabe 20.  $4 * (-4) : 8 =$

Aufgabe 27.  $-4 + 4 + (-5) =$

Aufgabe 21.  $-6 + (-7) - 6 =$

Aufgabe 28.  $-7 - 3 + 2 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 438

Lösungen:

- Aufgabe 1: 28
- Aufgabe 2: -18
- Aufgabe 3: -7
- Aufgabe 4: 17
- Aufgabe 5: -15
- Aufgabe 6: -30
- Aufgabe 7: -30
- Aufgabe 8: -11
- Aufgabe 9: 10
- Aufgabe 10: -23
- Aufgabe 11: -19
- Aufgabe 12: -59
- Aufgabe 13: 4
- Aufgabe 14: 5
- Aufgabe 15: -7
- Aufgabe 16: -96
- Aufgabe 17: -5
- Aufgabe 18: 11
- Aufgabe 19: -44
- Aufgabe 20: -2
- Aufgabe 21: -19
- Aufgabe 22: 46
- Aufgabe 23: -14
- Aufgabe 24: -27
- Aufgabe 25: -75
- Aufgabe 26: 40
- Aufgabe 27: -5
- Aufgabe 28: -8