

**Mit den Zahlen 2 bis 9.**

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $-6 + 7 + 3 =$

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

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

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

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

Aufgabe 10.  $-5 + 3 + (-7) =$

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

Aufgabe 11.  $-9 * (-8) : (-4) =$

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

Aufgabe 12.  $-2 - 7 * (-5) =$

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

Aufgabe 13.  $-4 + 9 * 8 =$

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

Aufgabe 14.  $-5 * (-2) * (-4) =$

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

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

Aufgabe 16.  $5 + (-6) - (-6) =$

Aufgabe 23.  $-5 * 2 * (-3) =$

Aufgabe 17.  $-8 - (-3) + 4 =$

Aufgabe 24.  $-5 - 5 - 4 =$

Aufgabe 18.  $2 + (-5) * 6 =$

Aufgabe 25.  $-2 + 5 + (-5) =$

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

Aufgabe 26.  $-8 + 4 * 8 =$

Aufgabe 20.  $-5 + (-2) - 7 =$

Aufgabe 27.  $-6 * 2 + (-2) =$

Aufgabe 21.  $4 + (-9) - (-2) =$

Aufgabe 28.  $9 + (-9) - 7 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 480

Lösungen:

- Aufgabe 1: 4
- Aufgabe 2: 7
- Aufgabe 3: 10
- Aufgabe 4: -2
- Aufgabe 5: -61
- Aufgabe 6: -3
- Aufgabe 7: 6
- Aufgabe 8: 20
- Aufgabe 9: 15
- Aufgabe 10: -9
- Aufgabe 11: -18
- Aufgabe 12: 33
- Aufgabe 13: 68
- Aufgabe 14: -40
- Aufgabe 15: 18
- Aufgabe 16: 5
- Aufgabe 17: -1
- Aufgabe 18: -28
- Aufgabe 19: 5
- Aufgabe 20: -14
- Aufgabe 21: -3
- Aufgabe 22: 89
- Aufgabe 23: 30
- Aufgabe 24: -14
- Aufgabe 25: -2
- Aufgabe 26: 24
- Aufgabe 27: -14
- Aufgabe 28: -7