

**Mit den Zahlen 2 bis 9.**

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $-3 - (-9) : (-3) : (-3) - (-7) =$

Aufgabe 8.  $-3 + 7 + (-6) * 5 + 7 =$

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

Aufgabe 9.  $7 - (-6) * 8 + (-3) * 4 =$

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

Aufgabe 10.  $-2 + 5 * 5 * (-2) + 9 =$

Aufgabe 4.  $-2 * 6 * (-5) - (-6) * 6 =$

Aufgabe 11.  $7 * (-6) : 7 : 3 : 2 =$

Aufgabe 5.  $-2 + (-3) : (-3) - (-7) + (-5) =$

Aufgabe 12.  $-2 * 6 + 2 * 2 : (-2) =$

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

Aufgabe 13.  $9 * (-4) + 6 * (-6) - 5 =$

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

Aufgabe 14.  $-6 : 3 - 8 - (-5) - 9 =$

Aufgabe 15.  $-2 - 8 * (-9) : 9 - (-8) =$

Aufgabe 22.  $-3 + (-8) * (-6) - (-5) - 9 =$

Aufgabe 16.  $-7 + (-9) : 9 * (-6) : 2 =$

Aufgabe 23.  $9 * (-8) - (-8) + 2 + (-5) =$

Aufgabe 17.  $-7 + (-2) - (-8) + (-5) * 3 =$

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

Aufgabe 18.  $-4 + (-6) + 3 + 8 * (-7) =$

Aufgabe 25.  $9 - (-2) * 2 + 8 : 2 =$

Aufgabe 19.  $3 * (-4) + (-9) + 7 * 5 =$

Aufgabe 26.  $-2 + 8 + (-5) - (-4) * 4 =$

Aufgabe 20.  $-2 + (-3) - 6 : (-6) * (-6) =$

Aufgabe 27.  $-9 + 4 + 8 * 5 + 9 =$

Aufgabe 21.  $8 + (-9) + (-5) + (-6) - (-9) =$

Aufgabe 28.  $9 - (-4) * (-3) * (-6) - 8 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 894

Lösungen:

- Aufgabe 1: 5
- Aufgabe 2: -14
- Aufgabe 3: -13
- Aufgabe 4: 96
- Aufgabe 5: 1
- Aufgabe 6: -27
- Aufgabe 7: 6
- Aufgabe 8: -19
- Aufgabe 9: 43
- Aufgabe 10: -43
- Aufgabe 11: -1
- Aufgabe 12: -14
- Aufgabe 13: -77
- Aufgabe 14: -14
- Aufgabe 15: 14
- Aufgabe 16: -4
- Aufgabe 17: -16
- Aufgabe 18: -63
- Aufgabe 19: 14
- Aufgabe 20: -11
- Aufgabe 21: -3
- Aufgabe 22: 41
- Aufgabe 23: -67
- Aufgabe 24: -1
- Aufgabe 25: 17
- Aufgabe 26: 17
- Aufgabe 27: 44
- Aufgabe 28: 73