

**Mit den Zahlen 2 bis 9.**

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $2 + (-4) - 2 + 3 + 9 =$

Aufgabe 2.  $-4 - (-7) * (-4) * 3 + 9 =$

Aufgabe 3.  $7 - (-8) - 7 - 2 - (-3) =$

Aufgabe 4.  $-9 - (-5) * 6 + 8 - (-3) =$

Aufgabe 5.  $-4 - (-2) - 6 - (-9) : 9 =$

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

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

Aufgabe 8.  $6 - (-5) - (-9) * 6 - (-7) =$

Aufgabe 9.  $-2 - 5 - (-6) - (-3) * (-9) =$

Aufgabe 10.  $-9 + (-3) : 3 - 8 : 8 =$

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

Aufgabe 12.  $-8 - 5 + (-7) * (-8) - 7 =$

Aufgabe 13.  $9 + (-6) - (-4) - 8 - (-6) =$

Aufgabe 14.  $3 + (-5) * 2 * (-4) - 7 =$

Aufgabe 15.  $4 - (-8) - (-6) - 5 * 4 =$

Aufgabe 16.  $6 - (-8) * (-6) - (-3) * 3 =$

Aufgabe 17.  $8 - (-4) + (-5) : 5 * (-2) =$

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

Aufgabe 19.  $-2 - (-3) * 8 : 8 * 3 =$

Aufgabe 20.  $2 + (-9) - 5 + 6 : (-3) =$

Aufgabe 21.  $-4 : 2 * (-6) * 4 - 4 =$

Aufgabe 22.  $5 - (-9) - (-5) * 7 - 5 =$

Aufgabe 23.  $2 : (-2) + (-3) + (-2) - (-2) =$

Aufgabe 24.  $2 + (-7) * 2 + (-5) * 3 =$

Aufgabe 25.  $-4 + 4 - (-7) + (-6) + (-3) =$

Aufgabe 26.  $3 * (-8) + 3 : (-3) * (-2) =$

Aufgabe 27.  $-9 - 5 - (-6) - 2 - (-4) =$

Aufgabe 28.  $-7 - (-7) + (-5) - (-5) - 8 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 452

Lösungen:

- Aufgabe 1: 8
- Aufgabe 2: -79
- Aufgabe 3: 9
- Aufgabe 4: 32
- Aufgabe 5: -7
- Aufgabe 6: -14
- Aufgabe 7: -47
- Aufgabe 8: 72
- Aufgabe 9: -28
- Aufgabe 10: -11
- Aufgabe 11: 16
- Aufgabe 12: 36
- Aufgabe 13: 5
- Aufgabe 14: 36
- Aufgabe 15: -2
- Aufgabe 16: -33
- Aufgabe 17: 14
- Aufgabe 18: 58
- Aufgabe 19: 7
- Aufgabe 20: -14
- Aufgabe 21: 44
- Aufgabe 22: 44
- Aufgabe 23: -4
- Aufgabe 24: -27
- Aufgabe 25: -2
- Aufgabe 26: -22
- Aufgabe 27: -6
- Aufgabe 28: -8