

**Mit den Zahlen 2 bis 9.**

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $7 + (-4) - (-8) * (-5) - (-4) =$

Aufgabe 8.  $-8 + 2 + 3 + 5 * 5 =$

Aufgabe 2.  $2 + 4 - (-8) : (-8) + (-3) =$

Aufgabe 9.  $-4 - (-4) * 5 - 7 + (-8) =$

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

Aufgabe 10.  $-8 * (-9) - 5 - (-4) + 3 =$

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

Aufgabe 11.  $-9 * (-2) - (-7) - (-7) * (-4) =$

Aufgabe 5.  $4 + 4 + 8 + (-7) - (-5) =$

Aufgabe 12.  $-5 - 3 : 3 - (-8) + (-9) =$

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

Aufgabe 13.  $-4 + 9 + 4 - (-7) + (-2) =$

Aufgabe 7.  $8 - 5 - (-4) + 6 * 2 =$

Aufgabe 14.  $-6 + (-7) - (-6) - 2 * (-6) =$

Aufgabe 15.  $2 * (-6) * 5 - 3 * (-3) =$

Aufgabe 22.  $-7 * 7 - (-4) * (-5) - 7 =$

Aufgabe 16.  $4 + (-4) * 7 + (-5) + 2 =$

Aufgabe 23.  $3 - (-2) * 6 * (-4) - (-4) =$

Aufgabe 17.  $-5 + 2 + (-4) - (-7) - 4 =$

Aufgabe 24.  $2 * (-3) - 2 + 6 - (-7) =$

Aufgabe 18.  $-4 : (-4) + 5 * (-5) * 3 =$

Aufgabe 25.  $-6 + (-8) - (-4) - (-7) + 4 =$

Aufgabe 19.  $-5 + (-9) * (-2) : 3 * (-7) =$

Aufgabe 26.  $7 + (-4) * (-7) + 3 * 3 =$

Aufgabe 20.  $3 - (-9) * (-2) * (-5) - 9 =$

Aufgabe 27.  $6 * (-3) - (-2) + 8 + 4 =$

Aufgabe 21.  $4 : (-2) - (-2) * (-8) - (-5) =$

Aufgabe 28.  $-5 + 5 - (-2) * (-6) - (-9) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 887

Lösungen:

Aufgabe 1: -33

Aufgabe 2: 2

Aufgabe 3: -1

Aufgabe 4: -54

Aufgabe 5: 14

Aufgabe 6: 47

Aufgabe 7: 19

Aufgabe 8: 22

Aufgabe 9: 1

Aufgabe 10: 74

Aufgabe 11: -3

Aufgabe 12: -7

Aufgabe 13: 14

Aufgabe 14: 5

Aufgabe 15: -51

Aufgabe 16: -27

Aufgabe 17: -4

Aufgabe 18: -74

Aufgabe 19: -47

Aufgabe 20: 84

Aufgabe 21: -13

Aufgabe 22: -76

Aufgabe 23: -41

Aufgabe 24: 5

Aufgabe 25: 1

Aufgabe 26: 44

Aufgabe 27: -4

Aufgabe 28: -3