

**Mit den Zahlen 2 bis 9.**

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $-7 + 6 + (-8) - 9 - 7 =$

Aufgabe 8.  $-7 + 2 * 3 - (-9) * 9 =$

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

Aufgabe 9.  $5 + (-8) + 6 + 4 : (-2) =$

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

Aufgabe 10.  $5 - (-3) + 4 * (-9) - (-2) =$

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

Aufgabe 11.  $4 + (-9) + (-4) + 9 - 4 =$

Aufgabe 5.  $-2 - 8 - 3 + 4 * 2 =$

Aufgabe 12.  $4 - (-9) : (-9) + 2 * 9 =$

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

Aufgabe 13.  $-3 * (-8) - (-7) - (-4) + (-5) =$

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

Aufgabe 14.  $-2 * (-5) * (-2) - 6 * 2 =$

Aufgabe 15.  $4 + (-2) + (-3) + (-6) + (-6) =$

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

Aufgabe 16.  $2 * (-4) * (-2) : 8 * (-9) =$

Aufgabe 23.  $2 - (-7) * (-2) * 4 + 8 =$

Aufgabe 17.  $-9 * (-4) : (-4) * 8 - 4 =$

Aufgabe 24.  $-9 - 3 : 3 + (-9) * 4 =$

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

Aufgabe 25.  $5 + (-6) + (-5) * 3 - (-8) =$

Aufgabe 19.  $7 + (-3) + 7 - 8 * 9 =$

Aufgabe 26.  $6 * (-9) + (-2) - (-8) - (-7) =$

Aufgabe 20.  $-3 + (-5) + 4 * (-7) + (-5) =$

Aufgabe 27.  $-7 * (-3) + (-7) * 3 * (-3) =$

Aufgabe 21.  $-4 * 6 + 2 * 6 : 4 =$

Aufgabe 28.  $4 - (-9) : (-9) - 9 + (-8) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 801

Lösungen:

Aufgabe 1: -25

Aufgabe 2: -4

Aufgabe 3: 62

Aufgabe 4: -6

Aufgabe 5: -5

Aufgabe 6: -8

Aufgabe 7: 57

Aufgabe 8: 80

Aufgabe 9: 1

Aufgabe 10: -26

Aufgabe 11: -4

Aufgabe 12: 21

Aufgabe 13: 30

Aufgabe 14: -32

Aufgabe 15: -13

Aufgabe 16: -18

Aufgabe 17: -76

Aufgabe 18: -31

Aufgabe 19: -61

Aufgabe 20: -41

Aufgabe 21: -21

Aufgabe 22: -36

Aufgabe 23: -46

Aufgabe 24: -46

Aufgabe 25: -8

Aufgabe 26: -41

Aufgabe 27: 84

Aufgabe 28: -14