

**Mit den Zahlen 2 bis 9.**

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $-4 - 5 + (-4) - 9 + (-6) =$

Aufgabe 8.  $-3 + (-5) + (-9) * 7 : (-7) =$

Aufgabe 2.  $4 * (-9) - 6 + 9 : 3 =$

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

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

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

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

Aufgabe 11.  $-3 + 6 : 3 + 5 + (-8) =$

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

Aufgabe 12.  $6 - (-3) - 3 + 2 - (-7) =$

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

Aufgabe 13.  $5 - (-6) * (-7) - (-4) - 9 =$

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

Aufgabe 14.  $-4 - (-8) : (-2) + (-7) - (-6) =$

Aufgabe 15.  $2 + (-5) * (-4) + 4 + (-6) =$

Aufgabe 22.  $-8 - 2 + (-3) + 9 - 7 =$

Aufgabe 16.  $7 * (-3) + (-5) + 4 - (-9) =$

Aufgabe 23.  $-7 * 8 : 7 + 3 + (-6) =$

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

Aufgabe 24.  $-9 - 3 + (-2) * 2 * 8 =$

Aufgabe 18.  $5 - (-3) - 4 + (-8) + 2 =$

Aufgabe 25.  $-3 * (-3) * (-3) : 3 * 5 =$

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

Aufgabe 26.  $3 - (-7) - 6 + 8 - (-3) =$

Aufgabe 20.  $-6 + (-8) + 3 + (-7) * 8 =$

Aufgabe 27.  $-6 + 3 * (-4) + 2 + 7 =$

Aufgabe 21.  $9 + (-6) * 9 - 7 + 7 =$

Aufgabe 28.  $4 * (-4) - (-7) : 7 * (-4) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 804

Lösungen:

Aufgabe 1: -28

Aufgabe 2: -39

Aufgabe 3: 46

Aufgabe 4: 60

Aufgabe 5: -7

Aufgabe 6: -39

Aufgabe 7: -84

Aufgabe 8: 1

Aufgabe 9: -74

Aufgabe 10: -5

Aufgabe 11: -4

Aufgabe 12: 15

Aufgabe 13: -42

Aufgabe 14: -9

Aufgabe 15: 20

Aufgabe 16: -13

Aufgabe 17: 2

Aufgabe 18: -2

Aufgabe 19: 30

Aufgabe 20: -67

Aufgabe 21: -45

Aufgabe 22: -11

Aufgabe 23: -11

Aufgabe 24: -44

Aufgabe 25: -45

Aufgabe 26: 15

Aufgabe 27: -9

Aufgabe 28: -20