

**Mit den Zahlen 2 bis 9.**

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $7 + (-5) + 2 * 5 * 2 =$

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

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

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

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

Aufgabe 10.  $4 - (-2) + (-3) + (-7) * 5 =$

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

Aufgabe 11.  $-6 - 4 * 7 + (-6) + (-6) =$

Aufgabe 5.  $4 * (-7) - (-6) * (-6) - (-3) =$

Aufgabe 12.  $-3 - 6 + 7 - (-5) * 8 =$

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

Aufgabe 13.  $-7 - (-8) + (-2) * 6 + (-9) =$

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

Aufgabe 14.  $-2 - (-3) - 9 - 7 + (-2) =$

Aufgabe 15.  $-6 * 2 : 3 * 4 - (-7) =$

Aufgabe 22.  $-3 + 6 - 9 + (-7) + (-7) =$

Aufgabe 16.  $-2 * 5 : 2 + (-9) + 4 =$

Aufgabe 23.  $-8 + 9 + 5 - (-3) * (-8) =$

Aufgabe 17.  $7 + (-9) + 3 * (-3) * (-5) =$

Aufgabe 24.  $9 + (-5) * 8 - (-2) * (-7) =$

Aufgabe 18.  $-8 : (-8) + 5 - (-8) : (-8) =$

Aufgabe 25.  $-8 + 9 - 8 * (-2) - 3 =$

Aufgabe 19.  $9 - (-6) + (-5) * (-9) - 6 =$

Aufgabe 26.  $-3 - (-2) + (-3) + 7 + 9 =$

Aufgabe 20.  $4 : (-4) * (-7) * (-5) - 2 =$

Aufgabe 27.  $2 + (-3) * 8 - 6 - (-9) =$

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

Aufgabe 28.  $-7 * 3 - 5 - 4 - (-7) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 979

Lösungen:

Aufgabe 1: 22

Aufgabe 2: 24

Aufgabe 3: 23

Aufgabe 4: -33

Aufgabe 5: -61

Aufgabe 6: 7

Aufgabe 7: -36

Aufgabe 8: 7

Aufgabe 9: -41

Aufgabe 10: -32

Aufgabe 11: -46

Aufgabe 12: 38

Aufgabe 13: -20

Aufgabe 14: -17

Aufgabe 15: -9

Aufgabe 16: -10

Aufgabe 17: 43

Aufgabe 18: 5

Aufgabe 19: 54

Aufgabe 20: -37

Aufgabe 21: -71

Aufgabe 22: -20

Aufgabe 23: -18

Aufgabe 24: -45

Aufgabe 25: 14

Aufgabe 26: 12

Aufgabe 27: -19

Aufgabe 28: -23