

**Mit den Zahlen 2 bis 9.**

Name:

Klasse:

Datum:

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

Aufgabe 8.  $-7 - 3 - 7 * (-2) - 6 =$

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

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

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

Aufgabe 10.  $-6 * 4 : (-3) - 6 + (-3) =$

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

Aufgabe 11.  $-4 * (-4) + 5 - (-7) - (-3) =$

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

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

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

Aufgabe 13.  $7 - (-2) - (-2) - (-3) + (-9) =$

Aufgabe 7.  $-6 * (-2) * (-9) - 5 * (-6) =$

Aufgabe 14.  $-3 * 6 + (-5) - (-2) + (-5) =$

Aufgabe 15.  $-5 - 8 - 9 + 3 * 2 =$

Aufgabe 22.  $-2 + 6 + (-2) - (-9) : 3 =$

Aufgabe 16.  $-6 + 3 - 6 - (-9) - (-9) =$

Aufgabe 23.  $-8 + 6 - (-2) + (-8) + (-7) =$

Aufgabe 17.  $5 - (-2) * 7 + 2 * (-8) =$

Aufgabe 24.  $-6 - (-3) - 4 + 9 - (-2) =$

Aufgabe 18.  $-5 * 7 * 3 : 7 + 7 =$

Aufgabe 25.  $-4 - 5 * (-2) + (-5) - 3 =$

Aufgabe 19.  $6 : (-6) + 6 - (-9) + 9 =$

Aufgabe 26.  $9 * (-3) - 5 * 4 + 7 =$

Aufgabe 20.  $-9 + (-5) + (-9) * 4 + 2 =$

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

Aufgabe 21.  $-6 + (-8) : 2 + 9 : 3 =$

Aufgabe 28.  $2 - (-6) + 9 + (-8) - 3 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 450

Lösungen:

Aufgabe 1: -33

Aufgabe 2: 14

Aufgabe 3: 9

Aufgabe 4: 4

Aufgabe 5: -16

Aufgabe 6: -32

Aufgabe 7: -78

Aufgabe 8: -2

Aufgabe 9: -38

Aufgabe 10: -1

Aufgabe 11: 31

Aufgabe 12: -68

Aufgabe 13: 5

Aufgabe 14: -26

Aufgabe 15: -16

Aufgabe 16: 9

Aufgabe 17: 3

Aufgabe 18: -8

Aufgabe 19: 23

Aufgabe 20: -48

Aufgabe 21: -7

Aufgabe 22: 5

Aufgabe 23: -15

Aufgabe 24: 4

Aufgabe 25: -2

Aufgabe 26: -40

Aufgabe 27: 37

Aufgabe 28: 6