

**Mit den Zahlen 2 bis 9.**

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $5 + (-5) - (-3) - 9 * (-4) =$

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

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

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

Aufgabe 3.  $-4 * 7 * (-6) : (-7) + (-9) =$

Aufgabe 10.  $7 + (-6) - 4 * 7 + (-6) =$

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

Aufgabe 11.  $2 * (-2) * 7 + (-6) : (-3) =$

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

Aufgabe 12.  $-5 + 3 + (-4) + 4 * (-6) =$

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

Aufgabe 13.  $-9 * 9 + 7 * 9 + 2 =$

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

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

Aufgabe 15.  $-7 + 4 - (-2) + (-3) - (-9) =$

Aufgabe 22.  $-2 - 3 - (-6) - 3 + (-4) =$

Aufgabe 16.  $5 + (-8) * (-7) + (-9) * 4 =$

Aufgabe 23.  $2 + (-4) * 4 - (-9) + (-6) =$

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

Aufgabe 24.  $6 - (-3) + 8 + 8 + 8 =$

Aufgabe 18.  $-4 + 3 : (-3) - (-6) + 8 =$

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

Aufgabe 19.  $-8 + (-5) * (-4) + 5 * 7 =$

Aufgabe 26.  $-3 + 5 * (-7) + 8 + (-7) =$

Aufgabe 20.  $-3 * 9 - (-3) + 6 + (-6) =$

Aufgabe 27.  $5 * (-3) * 2 : 3 - 8 =$

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

Aufgabe 28.  $-2 + 9 - (-5) * (-2) - (-4) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 484

Lösungen:

Aufgabe 1: 39

Aufgabe 2: 4

Aufgabe 3: -33

Aufgabe 4: 84

Aufgabe 5: 29

Aufgabe 6: 2

Aufgabe 7: 10

Aufgabe 8: -8

Aufgabe 9: 72

Aufgabe 10: -33

Aufgabe 11: -26

Aufgabe 12: -30

Aufgabe 13: -16

Aufgabe 14: 19

Aufgabe 15: 5

Aufgabe 16: 25

Aufgabe 17: -33

Aufgabe 18: 9

Aufgabe 19: 47

Aufgabe 20: -24

Aufgabe 21: 1

Aufgabe 22: -6

Aufgabe 23: -11

Aufgabe 24: 33

Aufgabe 25: -4

Aufgabe 26: -37

Aufgabe 27: -18

Aufgabe 28: 1