

**Mit den Zahlen 2 bis 9.**

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $-4 - (-2) * (-9) - 5 + (-7) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10.  $-4 + (-7) * (-8) + 6 - (-2) =$

Aufgabe 4.  $-8 - 9 + (-9) + (-7) + 2 =$

Aufgabe 11.  $-5 * (-5) + 8 + (-2) + 6 =$

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

Aufgabe 12.  $-9 - 6 - (-9) + (-4) + 7 =$

Aufgabe 6.  $-5 - 6 : 2 - 5 - (-6) =$

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

Aufgabe 7.  $5 - (-2) + 7 - (-3) + (-9) =$

Aufgabe 14.  $-6 * (-6) : 2 * (-4) - (-2) =$

Aufgabe 15.  $-6 - 3 - (-9) - (-9) : 9 =$

Aufgabe 22.  $-9 * (-8) * (-7) : 7 : 9 =$

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

Aufgabe 23.  $-8 : (-4) * (-3) - (-2) : (-2) =$

Aufgabe 17.  $2 * (-8) - 5 * 4 * (-2) =$

Aufgabe 24.  $-9 * 4 - (-7) + 4 - 6 =$

Aufgabe 18.  $2 + (-6) + (-5) - (-5) * 6 =$

Aufgabe 25.  $-7 + (-6) * (-2) - 4 + (-7) =$

Aufgabe 19.  $-6 + (-8) : 8 * (-2) - (-9) =$

Aufgabe 26.  $4 + (-6) * (-6) - 9 * (-4) =$

Aufgabe 20.  $8 : (-4) * (-8) - 4 + (-7) =$

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

Aufgabe 21.  $3 - (-6) + (-6) * 8 + 6 =$

Aufgabe 28.  $4 + (-7) - (-6) : (-2) * 2 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 711

Lösungen:

Aufgabe 1: -34

Aufgabe 2: -45

Aufgabe 3: -1

Aufgabe 4: -31

Aufgabe 5: 7

Aufgabe 6: -7

Aufgabe 7: 8

Aufgabe 8: -20

Aufgabe 9: -86

Aufgabe 10: 60

Aufgabe 11: 37

Aufgabe 12: -3

Aufgabe 13: 1

Aufgabe 14: -70

Aufgabe 15: 1

Aufgabe 16: 85

Aufgabe 17: 24

Aufgabe 18: 21

Aufgabe 19: 5

Aufgabe 20: 5

Aufgabe 21: -33

Aufgabe 22: -8

Aufgabe 23: -7

Aufgabe 24: -31

Aufgabe 25: -6

Aufgabe 26: 76

Aufgabe 27: -9

Aufgabe 28: -9