

**Mit den Zahlen 2 bis 9.**

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $7 * (-7) - (-8) + (-5) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10.  $7 - (-5) + 5 - 5 =$

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

Aufgabe 11.  $-7 + 4 : 4 * (-9) =$

Aufgabe 5.  $5 + (-5) - (-3) : (-3) =$

Aufgabe 12.  $-6 * 5 + 2 * 6 =$

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

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

Aufgabe 7.  $-6 + (-8) + (-3) + (-9) =$

Aufgabe 14.  $4 + (-6) - 2 - 3 =$

Aufgabe 15.  $-6 - (-7) - (-6) - (-8) =$

Aufgabe 22.  $4 - (-5) + (-6) + (-2) =$

Aufgabe 16.  $7 - (-4) + 6 * (-2) =$

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

Aufgabe 17.  $-7 - 6 - 5 * 3 =$

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

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

Aufgabe 25.  $-8 : (-2) * 2 * (-5) =$

Aufgabe 19.  $5 - (-2) * (-9) : 3 =$

Aufgabe 26.  $-4 * (-9) + (-6) - 8 =$

Aufgabe 20.  $6 * (-8) + 4 - (-9) =$

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

Aufgabe 21.  $-2 + 7 * (-8) : 2 =$

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

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 4 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 220

Lösungen:

Aufgabe 1: -46

Aufgabe 2: -19

Aufgabe 3: -81

Aufgabe 4: -59

Aufgabe 5: -1

Aufgabe 6: 28

Aufgabe 7: -26

Aufgabe 8: -45

Aufgabe 9: -25

Aufgabe 10: 12

Aufgabe 11: -16

Aufgabe 12: -18

Aufgabe 13: -13

Aufgabe 14: -7

Aufgabe 15: 15

Aufgabe 16: -1

Aufgabe 17: -28

Aufgabe 18: 3

Aufgabe 19: -1

Aufgabe 20: -35

Aufgabe 21: -30

Aufgabe 22: 1

Aufgabe 23: -31

Aufgabe 24: -19

Aufgabe 25: -40

Aufgabe 26: 22

Aufgabe 27: 51

Aufgabe 28: -22