

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $-5 * (-9) : (-3) - 6 =$

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

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

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

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

Aufgabe 10.  $-6 + 9 - (-7) + (-2) =$

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

Aufgabe 11.  $9 - (-8) + 5 * 9 =$

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

Aufgabe 12.  $-2 + 4 - (-9) : 3 =$

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

Aufgabe 13.  $-2 * 4 - (-8) * (-2) =$

Aufgabe 7.  $8 - (-6) + 2 - (-5) =$

Aufgabe 14.  $-5 * 7 - 2 : 2 =$

Aufgabe 15.  $-8 : (-2) - 5 * (-2) =$

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

Aufgabe 16.  $-3 + (-4) * (-9) : 6 =$

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

Aufgabe 17.  $-2 + (-6) * 8 : (-4) =$

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

Aufgabe 18.  $-4 * 5 + 6 * 4 =$

Aufgabe 25.  $-2 * (-8) + (-8) : (-4) =$

Aufgabe 19.  $-5 - 7 - 6 - (-5) =$

Aufgabe 26.  $8 * (-2) * 4 : (-4) =$

Aufgabe 20.  $-7 - (-3) * (-7) + 7 =$

Aufgabe 27.  $-5 - 3 + (-9) + 4 =$

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

Aufgabe 28.  $-5 + 9 + 8 + 6 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 4 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 454

Lösungen:

Aufgabe 1: -21

Aufgabe 2: 56

Aufgabe 3: -25

Aufgabe 4: -51

Aufgabe 5: 36

Aufgabe 6: -57

Aufgabe 7: 21

Aufgabe 8: 83

Aufgabe 9: -45

Aufgabe 10: 8

Aufgabe 11: 62

Aufgabe 12: 5

Aufgabe 13: -24

Aufgabe 14: -36

Aufgabe 15: 14

Aufgabe 16: 3

Aufgabe 17: 10

Aufgabe 18: 4

Aufgabe 19: -13

Aufgabe 20: -21

Aufgabe 21: -7

Aufgabe 22: -5

Aufgabe 23: 41

Aufgabe 24: -7

Aufgabe 25: 18

Aufgabe 26: 16

Aufgabe 27: -13

Aufgabe 28: 18