

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $-3 - 9 : 3 + 8 - (-3) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10.  $-5 - 9 - 2 * 3 * 2 =$

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

Aufgabe 11.  $-6 + (-6) - (-8) - (-5) * (-3) =$

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

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

Aufgabe 6.  $-3 - 7 - 5 - 7 * (-9) =$

Aufgabe 13.  $-6 - 3 : 3 + 5 + 7 =$

Aufgabe 7.  $-4 + 2 - (-6) + (-5) + (-8) =$

Aufgabe 14.  $-5 * (-8) - (-3) + (-8) - 4 =$

Aufgabe 15.  $-7 - 2 + (-2) * (-8) * 5 =$

Aufgabe 22.  $9 * (-7) - (-7) * 6 - 7 =$

Aufgabe 16.  $-3 - 4 - (-6) : (-2) - 2 =$

Aufgabe 23.  $-4 + (-4) + (-3) * (-6) * 2 =$

Aufgabe 17.  $4 * (-9) + (-3) * (-4) + (-8) =$

Aufgabe 24.  $2 - (-3) * (-3) : (-9) * 2 =$

Aufgabe 18.  $-9 - (-4) * (-4) + (-3) - (-6) =$

Aufgabe 25.  $3 + (-8) + 7 - (-8) * 5 =$

Aufgabe 19.  $-7 + 4 * (-9) * 9 : 9 =$

Aufgabe 26.  $-8 - (-9) + 2 + 4 * 8 =$

Aufgabe 20.  $-7 : 7 + 2 * 9 - (-2) =$

Aufgabe 27.  $6 + (-7) * 8 : 7 + 8 =$

Aufgabe 21.  $-8 : (-4) + (-9) * (-6) + (-9) =$

Aufgabe 28.  $7 : (-7) * 6 - (-4) + (-9) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 543

Lösungen:

Aufgabe 1: 5

Aufgabe 2: 6

Aufgabe 3: 11

Aufgabe 4: 45

Aufgabe 5: -6

Aufgabe 6: 48

Aufgabe 7: -9

Aufgabe 8: 28

Aufgabe 9: 79

Aufgabe 10: -26

Aufgabe 11: -19

Aufgabe 12: -34

Aufgabe 13: 5

Aufgabe 14: 31

Aufgabe 15: 71

Aufgabe 16: -12

Aufgabe 17: -32

Aufgabe 18: -22

Aufgabe 19: -43

Aufgabe 20: 19

Aufgabe 21: 47

Aufgabe 22: -28

Aufgabe 23: 28

Aufgabe 24: 4

Aufgabe 25: 42

Aufgabe 26: 35

Aufgabe 27: 6

Aufgabe 28: -11