

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $8 * 5 : (-4) - (-9) + (-8) =$

Aufgabe 8.  $4 * (-6) : 3 * 7 + 4 =$

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

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

Aufgabe 3.  $4 - 5 + 2 - (-6) - (-7) =$

Aufgabe 10.  $-7 + (-2) + (-9) + 3 + 6 =$

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

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

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

Aufgabe 12.  $6 : (-3) - 7 + 2 * (-2) =$

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

Aufgabe 13.  $-3 - (-7) * 7 - 4 * 7 =$

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

Aufgabe 14.  $-8 * 8 : (-8) - (-3) - (-3) =$

Aufgabe 15.  $-4 * (-8) + 2 + 4 * 8 =$

Aufgabe 22.  $-8 * 7 - 9 + 4 * (-6) =$

Aufgabe 16.  $-2 - 8 * 4 - 3 + (-7) =$

Aufgabe 23.  $-9 + 5 + 6 - 9 + 9 =$

Aufgabe 17.  $9 - (-8) + 7 - (-7) * 4 =$

Aufgabe 24.  $4 + (-6) - (-6) - (-8) + (-2) =$

Aufgabe 18.  $-2 + (-2) + 3 * (-8) + (-5) =$

Aufgabe 25.  $6 * (-4) : 6 * (-9) : (-3) =$

Aufgabe 19.  $-9 - 4 * 6 - 6 + 8 =$

Aufgabe 26.  $-6 : 3 + 5 - (-2) - (-9) =$

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

Aufgabe 27.  $-4 + (-8) + 6 : (-2) * (-7) =$

Aufgabe 21.  $-9 - 3 : (-3) - (-9) : 3 =$

Aufgabe 28.  $-6 - (-7) + 4 - (-9) : (-3) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 919

Lösungen:

Aufgabe 1: -9

Aufgabe 2: -72

Aufgabe 3: 14

Aufgabe 4: 5

Aufgabe 5: -5

Aufgabe 6: -21

Aufgabe 7: -11

Aufgabe 8: -52

Aufgabe 9: -8

Aufgabe 10: -9

Aufgabe 11: 1

Aufgabe 12: -13

Aufgabe 13: 18

Aufgabe 14: 14

Aufgabe 15: 66

Aufgabe 16: -44

Aufgabe 17: 52

Aufgabe 18: -33

Aufgabe 19: -31

Aufgabe 20: -66

Aufgabe 21: -5

Aufgabe 22: -89

Aufgabe 23: 2

Aufgabe 24: 10

Aufgabe 25: -12

Aufgabe 26: 14

Aufgabe 27: 9

Aufgabe 28: 2