

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $2 + (-9) - (-8) + 6 * 8 =$

Aufgabe 8.  $-4 + 2 * 6 + (-4) * (-9) =$

Aufgabe 2.  $-9 + 6 - 4 + 8 - (-4) =$

Aufgabe 9.  $-8 + (-7) * (-4) + (-7) * (-5) =$

Aufgabe 3.  $9 - 8 - 4 + (-2) * (-2) =$

Aufgabe 10.  $-5 - (-7) * (-4) + (-7) - 9 =$

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

Aufgabe 11.  $-4 * (-6) : 2 + (-6) - (-7) =$

Aufgabe 5.  $-8 - 9 * (-5) + 6 * (-4) =$

Aufgabe 12.  $-4 - (-8) * (-7) * 7 : 8 =$

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

Aufgabe 13.  $-4 + (-2) + 4 * 8 + 5 =$

Aufgabe 7.  $-9 - (-6) * 2 * (-5) + 3 =$

Aufgabe 14.  $8 - (-2) - (-8) - 9 * (-6) =$

Aufgabe 15.  $5 - (-6) + 7 - 8 * (-8) =$

Aufgabe 22.  $5 - (-4) - (-8) - (-4) * (-8) =$

Aufgabe 16.  $-9 + (-2) * 2 - 7 - 3 =$

Aufgabe 23.  $2 + (-8) : (-2) + (-5) + (-4) =$

Aufgabe 17.  $8 - (-8) * 3 - 8 * 7 =$

Aufgabe 24.  $5 - (-7) + 3 + 9 - (-2) =$

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

Aufgabe 25.  $-5 + (-8) : (-2) - 3 - (-8) =$

Aufgabe 19.  $-7 * 8 + (-7) * (-9) - 5 =$

Aufgabe 26.  $-5 * 6 - (-4) - (-7) - 8 =$

Aufgabe 20.  $-7 - (-2) : (-2) * 4 * 5 =$

Aufgabe 27.  $-8 - 5 + (-2) * (-5) * (-2) =$

Aufgabe 21.  $-5 - 4 * (-9) * (-2) - 2 =$

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

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 924

Lösungen:

Aufgabe 1: 49

Aufgabe 2: 5

Aufgabe 3: 1

Aufgabe 4: -13

Aufgabe 5: 13

Aufgabe 6: 50

Aufgabe 7: -66

Aufgabe 8: 44

Aufgabe 9: 55

Aufgabe 10: -49

Aufgabe 11: 13

Aufgabe 12: -53

Aufgabe 13: 31

Aufgabe 14: 72

Aufgabe 15: 82

Aufgabe 16: -23

Aufgabe 17: -24

Aufgabe 18: -40

Aufgabe 19: 2

Aufgabe 20: -27

Aufgabe 21: -79

Aufgabe 22: -15

Aufgabe 23: -3

Aufgabe 24: 26

Aufgabe 25: 4

Aufgabe 26: -27

Aufgabe 27: -33

Aufgabe 28: 26