

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $-4 - (-2) * 8 - (-4) + (-9) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10.  $9 - (-3) * 9 : (-9) * (-9) =$

Aufgabe 4.  $3 * 6 + 2 - (-2) - 9 =$

Aufgabe 11.  $-7 : (-7) * (-9) - (-8) + (-3) =$

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

Aufgabe 12.  $-3 + (-4) - (-5) - (-3) * (-8) =$

Aufgabe 6.  $-3 + 9 + 4 + (-4) - (-2) =$

Aufgabe 13.  $-9 + (-5) - 5 * (-9) - (-6) =$

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

Aufgabe 14.  $-9 + 5 + 5 + (-6) * 3 =$

Aufgabe 15.  $3 * (-2) + (-6) * (-9) - (-3) =$

Aufgabe 22.  $-2 + (-3) - (-3) + 7 + 8 =$

Aufgabe 16.  $-6 - 2 * (-5) + (-5) * 3 =$

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

Aufgabe 17.  $6 + (-3) : (-3) * 2 * (-9) =$

Aufgabe 24.  $-3 + 4 * 8 - 8 + 7 =$

Aufgabe 18.  $-6 - 9 + (-5) * (-2) - (-6) =$

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

Aufgabe 19.  $-9 * 3 - 3 - (-9) * 9 =$

Aufgabe 26.  $-3 * 4 + 9 - (-6) - 5 =$

Aufgabe 20.  $7 * (-8) + (-7) * 8 * (-2) =$

Aufgabe 27.  $-3 * (-8) - (-3) * (-6) : 3 =$

Aufgabe 21.  $-7 * 6 - (-3) * (-6) - (-7) =$

Aufgabe 28.  $-9 + 8 * 8 : 2 - (-2) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 720

Lösungen:

Aufgabe 1: 7

Aufgabe 2: -77

Aufgabe 3: -39

Aufgabe 4: 13

Aufgabe 5: 21

Aufgabe 6: 8

Aufgabe 7: 54

Aufgabe 8: -34

Aufgabe 9: -4

Aufgabe 10: 36

Aufgabe 11: -4

Aufgabe 12: -26

Aufgabe 13: 37

Aufgabe 14: -17

Aufgabe 15: 51

Aufgabe 16: -11

Aufgabe 17: -12

Aufgabe 18: 1

Aufgabe 19: 51

Aufgabe 20: 56

Aufgabe 21: -53

Aufgabe 22: 13

Aufgabe 23: 19

Aufgabe 24: 28

Aufgabe 25: -6

Aufgabe 26: -2

Aufgabe 27: 18

Aufgabe 28: 25