

**Mit den Zahlen 2 bis 9.**

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $-5 * 4 - (-7) + (-8) - (-3) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10.  $-2 + (-8) + (-2) * (-3) - 8 =$

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

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

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

Aufgabe 12.  $-3 * (-3) - 6 * 8 - 8 =$

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

Aufgabe 13.  $-3 - 4 - 3 + (-5) + 4 =$

Aufgabe 7.  $-3 * 6 - (-8) * (-2) - (-7) =$

Aufgabe 14.  $3 * (-8) + 2 * 3 : (-3) =$

Aufgabe 15.  $-6 - 8 + 4 * (-7) : 2 =$

Aufgabe 22.  $-5 : (-5) * (-7) - (-9) : (-9) =$

Aufgabe 16.  $5 - (-6) + 2 - (-4) + 8 =$

Aufgabe 23.  $5 - (-6) + (-8) * 4 + 6 =$

Aufgabe 17.  $-2 - (-6) * 7 - (-7) + 2 =$

Aufgabe 24.  $8 + (-3) - 4 : 4 * (-2) =$

Aufgabe 18.  $4 - (-2) * 4 * 2 * 2 =$

Aufgabe 25.  $-8 + 7 + (-5) - 2 + 4 =$

Aufgabe 19.  $-6 - (-2) - (-9) * 8 - (-5) =$

Aufgabe 26.  $-9 * (-4) + (-5) + 8 + (-5) =$

Aufgabe 20.  $-4 * 7 + (-9) + 7 * 8 =$

Aufgabe 27.  $-4 - 5 + (-4) + (-5) - (-6) =$

Aufgabe 21.  $-2 - (-8) : 8 - (-2) * 8 =$

Aufgabe 28.  $4 * (-9) * 8 : 9 : 2 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 492

Lösungen:

Aufgabe 1: -18

Aufgabe 2: 11

Aufgabe 3: 69

Aufgabe 4: 78

Aufgabe 5: 36

Aufgabe 6: -34

Aufgabe 7: -27

Aufgabe 8: -14

Aufgabe 9: 29

Aufgabe 10: -12

Aufgabe 11: -80

Aufgabe 12: -47

Aufgabe 13: -11

Aufgabe 14: -26

Aufgabe 15: -28

Aufgabe 16: 25

Aufgabe 17: 49

Aufgabe 18: 36

Aufgabe 19: 73

Aufgabe 20: 19

Aufgabe 21: 15

Aufgabe 22: -8

Aufgabe 23: -15

Aufgabe 24: 7

Aufgabe 25: -4

Aufgabe 26: 34

Aufgabe 27: -12

Aufgabe 28: -16