

**Mit den Zahlen 2 bis 9.**

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $-2 + (-6) \cdot 6 =$

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

Aufgabe 2.  $6 + (-4) \cdot 7 =$

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

Aufgabe 3.  $-2 + (-3) \cdot 8 =$

Aufgabe 10.  $8 + (-6) : (-3) =$

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

Aufgabe 11.  $-9 - 5 \cdot (-2) =$

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

Aufgabe 12.  $2 - (-6) - (-5) =$

Aufgabe 6.  $-5 \cdot 9 : (-9) =$

Aufgabe 13.  $4 + (-2) + 4 =$

Aufgabe 7.  $-9 \cdot 9 - (-3) =$

Aufgabe 14.  $3 + (-9) \cdot 4 =$

Aufgabe 15.  $7 \cdot (-5) \cdot (-2) =$

Aufgabe 22.  $-8 - (-2) - (-4) =$

Aufgabe 16.  $-9 - (-8) + 4 =$

Aufgabe 23.  $3 + (-8) \cdot 8 =$

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

Aufgabe 24.  $3 + (-8) \cdot (-9) =$

Aufgabe 18.  $8 + (-7) + (-9) =$

Aufgabe 25.  $-8 : (-4) \cdot 8 =$

Aufgabe 19.  $4 - (-6) - (-8) =$

Aufgabe 26.  $-9 - 4 - (-2) =$

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

Aufgabe 27.  $-5 - 3 \cdot 4 =$

Aufgabe 21.  $-6 : 6 - 2 =$

Aufgabe 28.  $-2 \cdot (-9) - (-3) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 203

Lösungen:

Aufgabe 1: -38

Aufgabe 2: -22

Aufgabe 3: -26

Aufgabe 4: 1

Aufgabe 5: 8

Aufgabe 6: 5

Aufgabe 7: -78

Aufgabe 8: -19

Aufgabe 9: -19

Aufgabe 10: 10

Aufgabe 11: 1

Aufgabe 12: 13

Aufgabe 13: 6

Aufgabe 14: -33

Aufgabe 15: 70

Aufgabe 16: 3

Aufgabe 17: 5

Aufgabe 18: -8

Aufgabe 19: 18

Aufgabe 20: 12

Aufgabe 21: -3

Aufgabe 22: -2

Aufgabe 23: -61

Aufgabe 24: 75

Aufgabe 25: 16

Aufgabe 26: -11

Aufgabe 27: -17

Aufgabe 28: 21