

**Mit den Zahlen 2 bis 9.**

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $-4 + (-8) \cdot 3 =$

Aufgabe 8.  $7 \cdot (-6) - 9 =$

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

Aufgabe 9.  $3 \cdot (-6) - (-3) =$

Aufgabe 3.  $-3 - 9 \cdot 3 =$

Aufgabe 10.  $-5 - 5 - (-8) =$

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

Aufgabe 11.  $-9 + 5 + (-2) =$

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

Aufgabe 12.  $-3 + (-6) - 3 =$

Aufgabe 6.  $-8 - (-8) + (-7) =$

Aufgabe 13.  $3 + (-3) - (-9) =$

Aufgabe 7.  $-4 \cdot (-9) + (-8) =$

Aufgabe 14.  $-8 : (-2) + (-7) =$

Aufgabe 15.  $-9 - (-7) \cdot 4 =$

Aufgabe 22.  $7 + (-5) + 8 =$

Aufgabe 16.  $6 \cdot (-9) + (-7) =$

Aufgabe 23.  $-2 \cdot (-5) - (-7) =$

Aufgabe 17.  $9 + (-4) \cdot (-2) =$

Aufgabe 24.  $9 + (-5) \cdot 2 =$

Aufgabe 18.  $-6 - (-8) : 2 =$

Aufgabe 25.  $-2 - (-4) - 8 =$

Aufgabe 19.  $-4 \cdot (-4) : (-4) =$

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

Aufgabe 20.  $-4 \cdot (-6) : (-8) =$

Aufgabe 27.  $7 + (-9) + 3 =$

Aufgabe 21.  $-7 + (-5) + (-9) =$

Aufgabe 28.  $9 \cdot (-9) + 5 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 385

Lösungen:

Aufgabe 1: -28

Aufgabe 2: 6

Aufgabe 3: -30

Aufgabe 4: -12

Aufgabe 5: 16

Aufgabe 6: -7

Aufgabe 7: 28

Aufgabe 8: -51

Aufgabe 9: -15

Aufgabe 10: -2

Aufgabe 11: -6

Aufgabe 12: -12

Aufgabe 13: 9

Aufgabe 14: -3

Aufgabe 15: 19

Aufgabe 16: -61

Aufgabe 17: 17

Aufgabe 18: -2

Aufgabe 19: -4

Aufgabe 20: -3

Aufgabe 21: -21

Aufgabe 22: 10

Aufgabe 23: 17

Aufgabe 24: -1

Aufgabe 25: -6

Aufgabe 26: -3

Aufgabe 27: 1

Aufgabe 28: -76