

**Mit den Zahlen 2 bis 9.**

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $6 \cdot (-8) : 2 =$

Aufgabe 8.  $-2 \cdot 8 - (-6) =$

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

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

Aufgabe 3.  $7 - (-9) \cdot (-6) =$

Aufgabe 10.  $7 + (-2) + 7 =$

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

Aufgabe 11.  $4 - (-8) \cdot 6 =$

Aufgabe 5.  $-4 \cdot (-9) : (-9) =$

Aufgabe 12.  $7 - (-9) : 3 =$

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

Aufgabe 13.  $-6 + 6 + (-4) =$

Aufgabe 7.  $-8 \cdot (-6) : 2 =$

Aufgabe 14.  $-2 - (-6) : (-2) =$

Aufgabe 15.  $-2 - 5 + (-8) =$

Aufgabe 22.  $-9 - (-7) \cdot 5 =$

Aufgabe 16.  $-9 \cdot 2 + 4 =$

Aufgabe 23.  $9 \cdot (-8) + (-9) =$

Aufgabe 17.  $-4 + 4 \cdot 9 =$

Aufgabe 24.  $2 - (-7) \cdot (-9) =$

Aufgabe 18.  $-6 + (-7) \cdot (-7) =$

Aufgabe 25.  $-5 + (-9) : 9 =$

Aufgabe 19.  $2 - (-8) : 4 =$

Aufgabe 26.  $-7 - 3 + 4 =$

Aufgabe 20.  $-6 - (-5) - 8 =$

Aufgabe 27.  $-9 \cdot (-4) + 2 =$

Aufgabe 21.  $3 \cdot (-8) + 6 =$

Aufgabe 28.  $-2 - (-3) - 7 =$



Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 187

Lösungen:

Aufgabe 1: -24

Aufgabe 2: 16

Aufgabe 3: -47

Aufgabe 4: -14

Aufgabe 5: -4

Aufgabe 6: 38

Aufgabe 7: 24

Aufgabe 8: -10

Aufgabe 9: -3

Aufgabe 10: 12

Aufgabe 11: 52

Aufgabe 12: 10

Aufgabe 13: -4

Aufgabe 14: -5

Aufgabe 15: -15

Aufgabe 16: -14

Aufgabe 17: 32

Aufgabe 18: 43

Aufgabe 19: 4

Aufgabe 20: -9

Aufgabe 21: -18

Aufgabe 22: 26

Aufgabe 23: -81

Aufgabe 24: -61

Aufgabe 25: -6

Aufgabe 26: -6

Aufgabe 27: 38

Aufgabe 28: -6