

**Mit den Zahlen 2 bis 9.**

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $-5 + (-9) \cdot (-7) =$

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

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

Aufgabe 9.  $-7 + (-5) \cdot (-2) =$

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

Aufgabe 10.  $9 \cdot (-9) + (-3) =$

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

Aufgabe 11.  $-2 + (-7) + (-8) =$

Aufgabe 5.  $-3 - (-3) : (-3) =$

Aufgabe 12.  $-3 - 4 - (-6) =$

Aufgabe 6.  $-5 - 3 + 5 =$

Aufgabe 13.  $-4 \cdot (-9) + 5 =$

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

Aufgabe 14.  $-5 \cdot 9 - (-6) =$

Aufgabe 15.  $-4 - (-3) \cdot (-9) =$

Aufgabe 22.  $-9 \cdot 6 + (-4) =$

Aufgabe 16.  $-9 \cdot (-3) - (-7) =$

Aufgabe 23.  $-2 + 9 + 2 =$

Aufgabe 17.  $9 + (-8) - (-7) =$

Aufgabe 24.  $-2 \cdot 3 + 4 =$

Aufgabe 18.  $-6 \cdot (-2) + 2 =$

Aufgabe 25.  $-7 - 3 - 2 =$

Aufgabe 19.  $-4 + 6 \cdot (-7) =$

Aufgabe 26.  $-7 + (-7) + (-9) =$

Aufgabe 20.  $-8 - 3 - 9 =$

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

Aufgabe 21.  $-5 - 6 \cdot 6 =$

Aufgabe 28.  $-4 + 6 - (-6) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 41

Lösungen:

Aufgabe 1: 58

Aufgabe 2: 7

Aufgabe 3: -25

Aufgabe 4: -44

Aufgabe 5: -4

Aufgabe 6: -3

Aufgabe 7: -19

Aufgabe 8: -19

Aufgabe 9: 3

Aufgabe 10: -84

Aufgabe 11: -17

Aufgabe 12: -1

Aufgabe 13: 41

Aufgabe 14: -39

Aufgabe 15: -31

Aufgabe 16: 34

Aufgabe 17: 8

Aufgabe 18: 14

Aufgabe 19: -46

Aufgabe 20: -20

Aufgabe 21: -41

Aufgabe 22: -58

Aufgabe 23: 9

Aufgabe 24: -2

Aufgabe 25: -12

Aufgabe 26: -23

Aufgabe 27: -18

Aufgabe 28: 8