

**Mit den Zahlen 2 bis 9.**

Name:

Klasse:

Datum:

**Aufgabe 1.**  $7 + (-7) : 7 =$

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

**Aufgabe 2.**  $5 - (-9) + 3 =$

**Aufgabe 9.**  $-4 + 5 * (-2) =$

**Aufgabe 3.**  $2 * (-9) * (-4) =$

**Aufgabe 10.**  $3 * (-2) - 7 =$

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

**Aufgabe 11.**  $-8 + 3 + 9 =$

**Aufgabe 5.**  $3 * (-6) * (-3) =$

**Aufgabe 12.**  $4 : (-4) + (-5) =$

**Aufgabe 6.**  $-4 * 5 + 3 =$

**Aufgabe 13.**  $8 : (-2) - (-3) =$

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

**Aufgabe 14.**  $-8 * (-6) - 2 =$

**Aufgabe 15.**  $-7 * (-4) - (-3) =$

**Aufgabe 22.**  $5 + (-3) * 7 =$

**Aufgabe 16.**  $-9 - 4 * 2 =$

**Aufgabe 23.**  $-7 + (-4) + (-2) =$

**Aufgabe 17.**  $-4 + 6 - 8 =$

**Aufgabe 24.**  $6 - (-6) + 9 =$

**Aufgabe 18.**  $-4 + 2 - 8 =$

**Aufgabe 25.**  $-3 + (-7) - (-6) =$

**Aufgabe 19.**  $-6 - 9 * 3 =$

**Aufgabe 26.**  $-4 + 4 + (-4) =$

**Aufgabe 20.**  $8 * (-8) : (-2) =$

**Aufgabe 27.**  $-3 - 5 - (-6) =$

**Aufgabe 21.**  $-5 * (-3) * 3 =$

**Aufgabe 28.**  $-2 * 8 + (-7) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 39

Lösungen:

Aufgabe 1: 6

Aufgabe 2: 17

Aufgabe 3: 72

Aufgabe 4: -5

Aufgabe 5: 54

Aufgabe 6: -17

Aufgabe 7: 3

Aufgabe 8: -1

Aufgabe 9: -14

Aufgabe 10: -13

Aufgabe 11: 4

Aufgabe 12: -6

Aufgabe 13: -1

Aufgabe 14: 46

Aufgabe 15: 31

Aufgabe 16: -17

Aufgabe 17: -6

Aufgabe 18: -10

Aufgabe 19: -33

Aufgabe 20: 32

Aufgabe 21: 45

Aufgabe 22: -16

Aufgabe 23: -13

Aufgabe 24: 21

Aufgabe 25: -4

Aufgabe 26: -4

Aufgabe 27: -2

Aufgabe 28: -23