

**Mit den Zahlen 2 bis 9.**

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.  $5 + (-2) + 3 \cdot (-5) =$

Aufgabe 8.  $8 - (-6) + 2 - 6 =$

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

Aufgabe 9.  $8 + (-3) + (-2) - (-9) =$

Aufgabe 3.  $5 \cdot (-4) - (-8) - 2 =$

Aufgabe 10.  $-2 \cdot 3 - (-5) + (-6) =$

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

Aufgabe 11.  $9 \cdot (-4) - (-5) + 6 =$

Aufgabe 5.  $-6 + (-4) \cdot (-4) - (-7) =$

Aufgabe 12.  $-2 \cdot 3 + 9 + (-4) =$

Aufgabe 6.  $-7 + (-7) - 4 - 8 =$

Aufgabe 13.  $-2 \cdot (-7) \cdot (-5) - (-4) =$

Aufgabe 7.  $4 - 7 \cdot 5 + (-6) =$

Aufgabe 14.  $-9 - 5 + 6 + 2 =$

Aufgabe 15.  $-7 - (-8) \cdot 2 \cdot (-3) =$

Aufgabe 22.  $3 \cdot (-9) \cdot (-2) + (-3) =$

Aufgabe 16.  $-8 \cdot 2 : 2 \cdot 5 =$

Aufgabe 23.  $6 \cdot (-5) \cdot (-5) : (-3) =$

Aufgabe 17.  $-2 + (-7) : (-7) + (-8) =$

Aufgabe 24.  $-8 \cdot 9 + (-2) \cdot 9 =$

Aufgabe 18.  $-6 : (-3) + (-9) \cdot (-5) =$

Aufgabe 25.  $-9 \cdot (-8) \cdot 5 : 9 =$

Aufgabe 19.  $-6 + 8 \cdot 2 - (-6) =$

Aufgabe 26.  $4 + (-6) \cdot 9 : 9 =$

Aufgabe 20.  $-4 - 6 - 7 - 9 =$

Aufgabe 27.  $-3 + 9 \cdot 8 + (-9) =$

Aufgabe 21.  $-7 - 3 - 5 + 5 =$

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

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 4 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 405

Lösungen:

Aufgabe 1: -12

Aufgabe 2: 9

Aufgabe 3: -14

Aufgabe 4: -54

Aufgabe 5: 17

Aufgabe 6: -26

Aufgabe 7: -37

Aufgabe 8: 10

Aufgabe 9: 12

Aufgabe 10: -7

Aufgabe 11: -25

Aufgabe 12: -1

Aufgabe 13: -66

Aufgabe 14: -6

Aufgabe 15: -55

Aufgabe 16: -40

Aufgabe 17: -9

Aufgabe 18: 47

Aufgabe 19: 16

Aufgabe 20: -26

Aufgabe 21: -10

Aufgabe 22: 51

Aufgabe 23: -50

Aufgabe 24: -90

Aufgabe 25: 40

Aufgabe 26: -2

Aufgabe 27: 60

Aufgabe 28: 55