

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $5 - (-2) * 5 - (-5) =$

Aufgabe 8. $-9 + (-9) * 5 + (-9) =$

Aufgabe 2. $-6 : (-3) - 2 + (-5) =$

Aufgabe 9. $5 - (-3) - 7 + (-4) =$

Aufgabe 3. $-9 * (-6) + 3 * 7 =$

Aufgabe 10. $-7 * 9 - 3 + (-9) =$

Aufgabe 4. $-2 : (-2) - (-5) * (-2) =$

Aufgabe 11. $8 * (-5) + (-5) - (-9) =$

Aufgabe 5. $-5 - 8 * 3 + 9 =$

Aufgabe 12. $-8 + (-7) * (-8) + 2 =$

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

Aufgabe 13. $7 + (-3) + 5 * (-5) =$

Aufgabe 7. $-4 - 2 + (-9) - 7 =$

Aufgabe 14. $8 + (-4) - 5 + 6 =$

Aufgabe 15. $-4 - (-6) + 9 - (-3) =$

Aufgabe 22. $-8 * 6 - (-5) + (-8) =$

Aufgabe 16. $-4 : (-4) + 5 + (-2) =$

Aufgabe 23. $-4 * (-6) : 3 + (-3) =$

Aufgabe 17. $6 - (-9) + 5 - 4 =$

Aufgabe 24. $6 * (-5) - (-6) : (-3) =$

Aufgabe 18. $4 + (-5) - 2 * (-9) =$

Aufgabe 25. $7 - (-3) - 9 + 4 =$

Aufgabe 19. $-2 + 8 - 5 + (-9) =$

Aufgabe 26. $-5 * 6 * (-2) - (-4) =$

Aufgabe 20. $-6 + (-5) * 9 : (-9) =$

Aufgabe 27. $-3 - 4 + 9 - (-7) =$

Aufgabe 21. $3 * (-7) + 4 + 2 =$

Aufgabe 28. $4 * (-3) + 5 - 5 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 4 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 303

Lösungen:

Aufgabe 1: 20

Aufgabe 2: -5

Aufgabe 3: 75

Aufgabe 4: -9

Aufgabe 5: -20

Aufgabe 6: 36

Aufgabe 7: -22

Aufgabe 8: -63

Aufgabe 9: -3

Aufgabe 10: -75

Aufgabe 11: -36

Aufgabe 12: 50

Aufgabe 13: -21

Aufgabe 14: 5

Aufgabe 15: 14

Aufgabe 16: 4

Aufgabe 17: 16

Aufgabe 18: 17

Aufgabe 19: -8

Aufgabe 20: -1

Aufgabe 21: -15

Aufgabe 22: -51

Aufgabe 23: 5

Aufgabe 24: -32

Aufgabe 25: 5

Aufgabe 26: 64

Aufgabe 27: 9

Aufgabe 28: -12