

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $9 + (-2) * 5 - 4 =$

Aufgabe 8. $-9 + 5 + 8 - (-7) =$

Aufgabe 2. $5 * 4 - 9 - (-7) =$

Aufgabe 9. $6 : (-2) + (-3) + 3 =$

Aufgabe 3. $4 * 8 * 2 + (-7) =$

Aufgabe 10. $-2 * 3 - 6 * 6 =$

Aufgabe 4. $-7 - (-9) * 8 + (-4) =$

Aufgabe 11. $-2 + (-3) + (-4) + (-6) =$

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

Aufgabe 12. $-2 + 6 + 3 : 3 =$

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

Aufgabe 13. $9 + (-3) - (-8) - 3 =$

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

Aufgabe 14. $-5 * (-6) + 6 + (-2) =$

Aufgabe 15. $3 + (-7) - (-3) - 9 =$

Aufgabe 22. $8 - (-2) + (-7) + (-8) =$

Aufgabe 16. $-7 - (-3) * (-4) + (-9) =$

Aufgabe 23. $-9 - (-2) - 3 - (-2) =$

Aufgabe 17. $-2 * (-8) : 2 * (-5) =$

Aufgabe 24. $-4 * (-4) - (-5) + 8 =$

Aufgabe 18. $-2 + (-8) + (-7) * 4 =$

Aufgabe 25. $-7 + (-2) * 7 + (-8) =$

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

Aufgabe 26. $3 + (-9) * (-7) : 3 =$

Aufgabe 20. $-7 : 7 * (-6) + (-4) =$

Aufgabe 27. $-9 - 8 * (-9) - (-2) =$

Aufgabe 21. $-5 * 8 * 2 + (-5) =$

Aufgabe 28. $9 + (-8) - (-6) - 4 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 4 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 310

Lösungen:

Aufgabe 1: -5

Aufgabe 2: 18

Aufgabe 3: 57

Aufgabe 4: 61

Aufgabe 5: 28

Aufgabe 6: -9

Aufgabe 7: -5

Aufgabe 8: 11

Aufgabe 9: -3

Aufgabe 10: -42

Aufgabe 11: -15

Aufgabe 12: 5

Aufgabe 13: 11

Aufgabe 14: 34

Aufgabe 15: -10

Aufgabe 16: -28

Aufgabe 17: -40

Aufgabe 18: -38

Aufgabe 19: 8

Aufgabe 20: 2

Aufgabe 21: -85

Aufgabe 22: -5

Aufgabe 23: -8

Aufgabe 24: 29

Aufgabe 25: -29

Aufgabe 26: 24

Aufgabe 27: 65

Aufgabe 28: 3