

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-3 * 3 + 3 - 9 =$

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

Aufgabe 2. $-5 * (-7) - (-6) * 6 =$

Aufgabe 9. $-8 : (-8) + 5 * (-4) =$

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

Aufgabe 10. $-8 : 4 * 2 : (-2) =$

Aufgabe 4. $-6 * (-6) : (-9) : (-4) =$

Aufgabe 11. $9 : (-9) + (-3) * 9 =$

Aufgabe 5. $-4 + (-7) - (-8) - (-6) =$

Aufgabe 12. $-4 + 2 * (-2) + (-5) =$

Aufgabe 6. $-7 * 6 : 6 * (-8) =$

Aufgabe 13. $6 : (-3) + (-7) + (-4) =$

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

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

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

Aufgabe 22. $-9 - (-4) - 7 * 8 =$

Aufgabe 16. $3 * (-6) : 9 : 2 =$

Aufgabe 23. $-3 : 3 - 9 * (-5) =$

Aufgabe 17. $-3 - (-4) : (-4) + 6 =$

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

Aufgabe 18. $-2 * 7 - (-6) - (-9) =$

Aufgabe 25. $-6 : 2 * (-7) * (-3) =$

Aufgabe 19. $-5 - (-9) + (-3) - (-9) =$

Aufgabe 26. $-9 : (-9) - (-2) + 6 =$

Aufgabe 20. $-9 + (-7) * (-2) + 3 =$

Aufgabe 27. $-8 : 4 - 6 : 6 =$

Aufgabe 21. $-9 : (-3) * (-7) - 5 =$

Aufgabe 28. $-3 - (-2) - 6 - 2 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 4 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 38

Lösungen:

Aufgabe 1: -15

Aufgabe 2: 71

Aufgabe 3: 9

Aufgabe 4: 1

Aufgabe 5: 3

Aufgabe 6: 56

Aufgabe 7: 6

Aufgabe 8: 17

Aufgabe 9: -19

Aufgabe 10: 2

Aufgabe 11: -28

Aufgabe 12: -13

Aufgabe 13: -13

Aufgabe 14: 4

Aufgabe 15: 5

Aufgabe 16: -1

Aufgabe 17: 2

Aufgabe 18: 1

Aufgabe 19: 10

Aufgabe 20: 8

Aufgabe 21: -26

Aufgabe 22: -61

Aufgabe 23: 44

Aufgabe 24: 5

Aufgabe 25: -63

Aufgabe 26: 9

Aufgabe 27: -3

Aufgabe 28: -9