

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(7 - 7)^2 + 7 + 9 * (7 - 4) + (2 * 2) =$

Aufgabe 8. $(8 + 2) - (6 + 6) - 6 + (7 * 8) - (7 * 3) =$

Aufgabe 2. $(7 - 5)^3 + 7 - 4 * (5 * 7) : (6 + 8) =$

Aufgabe 9. $(5 - 3) * (6 * 6) + 6 + (-5 - 7) * (8 : 4) =$

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

Aufgabe 10. $(9 - 8) * (2 - 2) * 2^3 - (-8 - 9) + (8 - 4) =$

Aufgabe 4. $(5 - 3) * 5 + 2 - (3 + 2) - (3 - 4) =$

Aufgabe 11. $(8 + 3) + (2 * 8) + 2^2 + (-6 - 4) + (4 + 5) =$

Aufgabe 5. $(3 - 5)^3 + 3^3 + 2 + (-5 - 2) + (4 : 2) =$

Aufgabe 12. $(3 + 5) * (5 - 8) + 5 + (7 + 9) + (6 * 3) =$

Aufgabe 6. $(9 + 4) - 9^2 + 5 * (-4 + 7) * (3 * 3) =$

Aufgabe 13. $(5 + 9) - (2 * 2) * 2^3 * (2 - 2) : (4 + 4) =$

Aufgabe 7. $(9 + 3)^2 - 9^2 - 3 * (3 - 4) - (8 + 5) =$

Aufgabe 14. $(7 * 4) - (8 - 9) * 8 * (-9 + 8) - (8 : 2) =$

Aufgabe 15. $(9*5) - 3^3 + (3 * 3^3) : (5 - 2) =$

Aufgabe 22. $(9 - 2) + 9^2 - (4 * 8) + (5 * 5) =$

Aufgabe 16. $(7*9) + 3^3 - (3 * 3) : (6 + 3) =$

Aufgabe 23. $(8 * 6) - 8 + (-7 + 9) - (9 : 9) =$

Aufgabe 17. $(6-5)^2 * 7^2 + (-7 - 7) - (6 * 3) =$

Aufgabe 24. $(5^2 + 3) * 5 + (-8 * 8) + (2 + 7) =$

Aufgabe 18. $(6-2) + 3^2 * (3 * 3) - (9 * 3) =$

Aufgabe 25. $(2^2 * 9) * 2 + (-4 + 3) * (2 - 8) =$

Aufgabe 19. $(2+3)^3 + 2^2 + (2 * 2^3) - (8 * 8) =$

Aufgabe 26. $(2^2 * 6) - 2^3 - (-9 + 8) * (2 + 2) =$

Aufgabe 20. $(5-4)^3 - 3 + (3 * 3) - (9 - 5) =$

Aufgabe 27. $(5^2 * 7) - 5^3 - (3 * 3) + (6 : 3) =$

Aufgabe 21. $(5-2)^3 + 7 + (-7 - 7) + (7 - 4) =$

Aufgabe 28. $(3^3 - 8) - 3^3 * (-5 + 5) - (2 - 6) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 38

Aufgabe 2: 5

Aufgabe 3: 76

Aufgabe 4: 8

Aufgabe 5: 16

Aufgabe 6: 67

Aufgabe 7: 53

Aufgabe 8: 27

Aufgabe 9: 54

Aufgabe 10: 21

Aufgabe 11: 30

Aufgabe 12: 15

Aufgabe 13: 14

Aufgabe 14: 16

Aufgabe 15: 45

Aufgabe 16: 89

Aufgabe 17: 17

Aufgabe 18: 58

Aufgabe 19: 81

Aufgabe 20: 3

Aufgabe 21: 23

Aufgabe 22: 81

Aufgabe 23: 41

Aufgabe 24: 85

Aufgabe 25: 78

Aufgabe 26: 20

Aufgabe 27: 43

Aufgabe 28: 23