

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(2 * 5) + 2^3 - 2 + (-5 * 5) * (3 * 9) =$

Aufgabe 8. $(9 - 9) - (8 - 2) - 8^2 + (6 + 7) * (7 * 3) =$

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

Aufgabe 9. $(2 - 7) * (6 + 4) + 6^2 + (7 + 2) - (8 * 7) =$

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

Aufgabe 10. $(9 + 5) * (4 * 5) * 4^3 * (-5 + 5) : (5 + 3) =$

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

Aufgabe 11. $(8 + 4) * (5 + 8) - 5 + (-6 * 2) * (5 : 9) =$

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

Aufgabe 12. $(4 + 3) + (8 * 2) - 8^3 - (-4 - 2) * (3 * 7) =$

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

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

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

Aufgabe 14. $(8 + 6) - (2 - 6) - 2 + (2 * 6) - (9 * 8) =$

Aufgabe 15. $(3 * 3)^2 + 6^2 - (-6 + 6) - (5 - 2) =$

Aufgabe 22. $(8^3 + 3) + 8 - (-2 + 3) : (4 : 4) =$

Aufgabe 16. $(6 - 9)^3 + 4 * (-4 - 4^3) + (7 : 6) =$

Aufgabe 23. $(2^2 + 5) + 2 - (-6 - 9) - (3 - 4) =$

Aufgabe 17. $(7 - 7) + 8^2 + (-8 - 8) + (5 * 2) =$

Aufgabe 24. $(6^2 * 4) - 6 + (7 - 2) * (6 + 6) =$

Aufgabe 18. $(2 + 4)^2 + 2^2 - (-2 * 2^3) : (2 : 2) =$

Aufgabe 25. $(5^3 - 8) + 5 - (7 + 9) * (3 : 8) =$

Aufgabe 19. $(3 - 4)^3 + 7^2 - (7 + 7) - (7 * 2) =$

Aufgabe 26. $(4^2 * 7) - 4 * (5 * 2) - (9 - 4) =$

Aufgabe 20. $(9 - 6) * 6^2 - (6 * 6) : (6 - 4) =$

Aufgabe 27. $(2 - 8) - 2 + (4 * 9) * (2 + 5) =$

Aufgabe 21. $(7 - 2)^3 + 6^3 - (-6 * 6) * (4 * 3) =$

Aufgabe 28. $(2^2 * 5) - 2^3 - (4 + 5) : (2 : 3) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: -659

Aufgabe 2: -5,333

Aufgabe 3: 224

Aufgabe 4: -32,114

Aufgabe 5: 64

Aufgabe 6: 436,214

Aufgabe 7: -870

Aufgabe 8: 203

Aufgabe 9: -61

Aufgabe 10: 0

Aufgabe 11: 144,333

Aufgabe 12: -363

Aufgabe 13: -763

Aufgabe 14: -44

Aufgabe 15: 114

Aufgabe 16: -297,833

Aufgabe 17: 58

Aufgabe 18: 56

Aufgabe 19: 20

Aufgabe 20: 90

Aufgabe 21: 773

Aufgabe 22: 522

Aufgabe 23: 27

Aufgabe 24: 198

Aufgabe 25: 116

Aufgabe 26: 67

Aufgabe 27: 244

Aufgabe 28: -1,5