

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(5 - 3)^3 - 5^2 - 3 * (3 + 6) : (4 + 6) =$

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 11. $(9 * 2) - (5 * 9) + 5 - (7 * 5) - (3 : 8) =$

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

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

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

Aufgabe 13. $(5 - 6) - (8 * 8) - 8^3 - (5 - 3) - (4 * 6) =$

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

Aufgabe 14. $(6 * 6) + (4 + 3) - 4 * (3 * 4) : (8 : 6) =$

Aufgabe 15. $(8 + 2)^2 + 4^2 + (4 * 4) - (6 + 7) =$

Aufgabe 22. $(3^2 * 9) - 3^3 - (4 - 4) : (4 + 5) =$

Aufgabe 16. $(9 - 5)^2 * 4 - (4 + 4^2) : (8 + 3) =$

Aufgabe 23. $(2 * 8) - 2^2 * (4 + 8) - (5 + 6) =$

Aufgabe 17. $(8 + 9) - 9^2 - (-9 + 9^3) : (6 * 6) =$

Aufgabe 24. $(3 + 6) - 3^3 - (-8 * 9) * (3 + 2) =$

Aufgabe 18. $(3 - 2)^2 * 4 + (4 - 4^2) + (4 : 9) =$

Aufgabe 25. $(6 * 7) - 6 - (6 - 3) - (6 + 8) =$

Aufgabe 19. $(7 + 2) + 9^3 + (9 + 9^2) + (6 : 6) =$

Aufgabe 26. $(2^3 * 4) * 2 - (5 - 2) : (3 * 2) =$

Aufgabe 20. $(5 + 6)^2 - 3^3 - (-3 + 3^3) * (9 * 2) =$

Aufgabe 27. $(8^3 - 9) - 8 - (6 + 5) - (2 - 4) =$

Aufgabe 21. $(3 - 8)^3 - 7^3 * (7 - 7) - (2 * 7) =$

Aufgabe 28. $(4^2 - 4) + 4 - (7 * 8) : (7 : 3) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: -19,7

Aufgabe 2: 7

Aufgabe 3: 28

Aufgabe 4: 109,5

Aufgabe 5: -18

Aufgabe 6: -443

Aufgabe 7: 79,5

Aufgabe 8: 49,333

Aufgabe 9: 18

Aufgabe 10: 17,8

Aufgabe 11: -57,375

Aufgabe 12: -406

Aufgabe 13: -603

Aufgabe 14: 7

Aufgabe 15: 119

Aufgabe 16: 62,182

Aufgabe 17: -84

Aufgabe 18: -7,556

Aufgabe 19: 829

Aufgabe 20: -338

Aufgabe 21: -139

Aufgabe 22: 54

Aufgabe 23: -43

Aufgabe 24: 342

Aufgabe 25: 19

Aufgabe 26: 63,5

Aufgabe 27: 486

Aufgabe 28: -8