

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(7 - 5)^2 - 7^3 - 4 + (-5 + 5) + (6 + 3) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(8 - 5) * (9 - 9) * 9^3 - (4 + 2) + (8 : 8) =$

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

Aufgabe 11. $(4 - 5) - (2 - 2) * 2^3 + (-7 - 7) + (5 + 2) =$

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

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

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

Aufgabe 13. $(6 * 5) - (4 - 5) * 4 + (6 - 2) - (7 * 5) =$

Aufgabe 7. $(9 - 8)^2 + 9^3 + 6 + (-8 - 8) - (5 + 6) =$

Aufgabe 14. $(8 * 6) - (9 + 3) * 9 - (8 - 5) + (7 * 9) =$

Aufgabe 15. $(4 + 6) * 6 + (-6 + 6) * (9 + 9) =$

Aufgabe 22. $(2^3 - 5) - 2^2 * (3 - 2) + (4 - 7) =$

Aufgabe 16. $(6 - 6)^2 + 4^3 - (4 - 4) + (5 + 9) =$

Aufgabe 23. $(4^3 * 9) + 4^2 * (-8 + 2) + (8 + 8) =$

Aufgabe 17. $(5 - 5)^2 * 6^2 - (6 * 6^2) - (9 + 5) =$

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

Aufgabe 18. $(4 * 5) + 4^2 - (4 + 4) - (5 - 8) =$

Aufgabe 25. $(6 * 7) + 6^2 - (2 - 4) + (7 + 5) =$

Aufgabe 19. $(4 + 3)^3 - 6^3 - (6 + 6^2) * (2 * 5) =$

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

Aufgabe 20. $(7 - 6) - 6^2 * (-6 + 6) * (3 - 4) =$

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

Aufgabe 21. $(6 * 8) - 9^2 * (9 - 9) - (3 * 6) =$

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

Lösungen:

Aufgabe 1: -334

Aufgabe 2: 11

Aufgabe 3: 14

Aufgabe 4: 68

Aufgabe 5: -172

Aufgabe 6: 73

Aufgabe 7: 709

Aufgabe 8: -51

Aufgabe 9: 0

Aufgabe 10: -5

Aufgabe 11: -8

Aufgabe 12: -82

Aufgabe 13: 3

Aufgabe 14: 0

Aufgabe 15: 60

Aufgabe 16: 78

Aufgabe 17: -230

Aufgabe 18: 31

Aufgabe 19: -293

Aufgabe 20: 1

Aufgabe 21: 30

Aufgabe 22: -4

Aufgabe 23: 496

Aufgabe 24: 659

Aufgabe 25: 92

Aufgabe 26: -14

Aufgabe 27: 28

Aufgabe 28: 212