

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(5 + 3)^2 + 5 + 5 * (3 - 4) + (8 - 3) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(2 - 9) * (5 - 9) + 5 * (3 + 9) : (4 - 7) =$

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

Aufgabe 11. $(2 * 6) - (2 * 2) * 2 - (4 + 6) : (6 - 7) =$

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

Aufgabe 12. $(4 * 5) - (3 * 4) + 3^2 - (3 * 4) + (3 * 7) =$

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

Aufgabe 13. $(2 - 8) - (2 - 4) * 2^2 + (3 - 4) + (4 - 5) =$

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

Aufgabe 14. $(9 * 2) + (5 * 4) + 5^2 - (-8 - 2) - (9 + 5) =$

Aufgabe 15. $(5-5)^3 + 7^3 * (7 - 7) : (3 - 2) =$

Aufgabe 22. $(2^3 - 4) + 2^3 * (-6 + 6) + (2 + 7) =$

Aufgabe 16. $(6+5)^2 + 4 - (4 * 4^2) - (5 * 8) =$

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

Aufgabe 17. $(8-3) - 4^2 - (-4 - 4) + (6 * 5) =$

Aufgabe 24. $(3^2 - 4) + 3^2 - (8 + 7) : (6 - 9) =$

Aufgabe 18. $(8*4) + 3^3 - (3 + 3^2) - (9 - 3) =$

Aufgabe 25. $(4 - 2) * 4 - (-6 + 6) + (7 - 3) =$

Aufgabe 19. $(4-7)^2 + 3 - (-3 + 3) : (8 + 6) =$

Aufgabe 26. $(8^2 + 9) - 8 + (-7 * 9) + (4 + 7) =$

Aufgabe 20. $(3+7) * 2 - (2 - 2) + (6 + 9) =$

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

Aufgabe 21. $(8*6) * 3 * (-3 + 3^3) : (8 * 8) =$

Aufgabe 28. $(2 - 7) + 2^3 + (-9 + 9) - (9 - 6) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 69
Aufgabe 2: 93
Aufgabe 3: 96
Aufgabe 4: 10
Aufgabe 5: 0
Aufgabe 6: 94
Aufgabe 7: 33
Aufgabe 8: 27
Aufgabe 9: 59
Aufgabe 10: 8
Aufgabe 11: 14
Aufgabe 12: 26
Aufgabe 13: 0
Aufgabe 14: 59
Aufgabe 15: 0
Aufgabe 16: 21
Aufgabe 17: 27
Aufgabe 18: 41
Aufgabe 19: 12
Aufgabe 20: 35
Aufgabe 21: 54
Aufgabe 22: 13
Aufgabe 23: 31
Aufgabe 24: 19
Aufgabe 25: 12
Aufgabe 26: 13
Aufgabe 27: 31
Aufgabe 28: 0