

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(4 - 2)^2 * 4 - 2 * (-2 - 6) + (7 - 9) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(8 * 6) - (8 + 8) + 8^2 - (-3 * 4) : (5 - 9) =$

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

Aufgabe 11. $(8 - 3) * (2 + 7) - 2^3 * (4 + 6) + (2 - 5) =$

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

Aufgabe 12. $(5 + 2) - (2 * 5) + 2 - (2 - 7) * (8 : 4) =$

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

Aufgabe 13. $(8 - 8) - (4 + 4) + 4^3 + (-8 + 7) + (9 - 5) =$

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

Aufgabe 14. $(8 - 8) + (2 * 3) + 2 - (9 + 4) + (3 + 7) =$

Aufgabe 15. $(7 - 6)^3 + 4^2 + (4 + 4^2) * (2 - 6) =$

Aufgabe 22. $(4^2 - 5) * 4 + (-2 + 9) * (6 - 4) =$

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

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

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

Aufgabe 24. $(4^2 + 2) + 4^2 - (2 - 2) * (3 - 9) =$

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

Aufgabe 25. $(3^3 + 5) * 3 + (-2 * 9) * (6 - 4) =$

Aufgabe 19. $(8 + 5) - 2^3 + (2 + 2) + (7 + 6) =$

Aufgabe 26. $(9 - 4) - 9 - (5 * 9) - (8 + 7) =$

Aufgabe 20. $(4 + 2)^2 + 7 - (7 * 7) : (5 - 4) =$

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

Aufgabe 21. $(5 - 6)^3 + 9^3 + (-9 - 9^3) - (5 + 3) =$

Aufgabe 28. $(2 - 5) - 2^2 - (-6 + 7) - (8 - 9) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 30
Aufgabe 2: -15
Aufgabe 3: 25
Aufgabe 4: 93
Aufgabe 5: 5
Aufgabe 6: 95
Aufgabe 7: 11
Aufgabe 8: 0
Aufgabe 9: -71
Aufgabe 10: 93
Aufgabe 11: -38
Aufgabe 12: 9
Aufgabe 13: 59
Aufgabe 14: 5
Aufgabe 15: -63
Aufgabe 16: -2
Aufgabe 17: 41
Aufgabe 18: 49
Aufgabe 19: 22
Aufgabe 20: -6
Aufgabe 21: -18
Aufgabe 22: 58
Aufgabe 23: 18
Aufgabe 24: 34
Aufgabe 25: 60
Aufgabe 26: -64
Aufgabe 27: 23
Aufgabe 28: -7