

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

Aufgabe 9. $(7 + 8) + (5 + 6) - 5^3 + (-3 + 7) + (2 + 4) =$

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

Aufgabe 10. $(9 - 8) - (4 - 7) + 4^2 + (3 * 4) + (3 : 3) =$

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

Aufgabe 11. $(7 - 9) - (5 + 5) * 5 + (3 + 9) - (5 + 4) =$

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

Aufgabe 12. $(7 * 4) + (3 + 3) + 3^3 + (-6 * 5) - (3 + 2) =$

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

Aufgabe 13. $(6 - 8) - (4 + 3) - 4 + (-6 - 6) - (3 - 9) =$

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

Aufgabe 14. $(7 - 8) - (5 * 6) + 5 + (8 * 7) - (9 + 4) =$

Aufgabe 15. $(9 - 7) - 7 + (7 - 7^2) + (4 * 3) =$

Aufgabe 22. $(8^3 * 9) * 8^3 * (-3 + 3) + (9 : 9) =$

Aufgabe 16. $(8 - 7)^2 * 6^2 - (-6 * 6) + (7 - 8) =$

Aufgabe 23. $(6 - 3) - 6 * (2 * 3) + (8 - 9) =$

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

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

Aufgabe 18. $(6 - 9)^2 + 4^3 - (-4 + 4^2) + (8 + 2) =$

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

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

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

Aufgabe 20. $(9 + 9) - 7^2 - (-7 * 7) - (5 - 2) =$

Aufgabe 27. $(7 + 5) * 7 - (3 - 7) * (8 - 5) =$

Aufgabe 21. $(4 * 8) + 2^3 - (-2 + 2) - (6 + 4) =$

Aufgabe 28. $(4^3 - 7) - 4 * (3 * 5) - (7 + 8) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 17
Aufgabe 2: 2
Aufgabe 3: -15
Aufgabe 4: 47
Aufgabe 5: 71
Aufgabe 6: 42
Aufgabe 7: 43
Aufgabe 8: 60
Aufgabe 9: -89
Aufgabe 10: 33
Aufgabe 11: -49
Aufgabe 12: 26
Aufgabe 13: -19
Aufgabe 14: 17
Aufgabe 15: -35
Aufgabe 16: 71
Aufgabe 17: -36
Aufgabe 18: 71
Aufgabe 19: 6
Aufgabe 20: 15
Aufgabe 21: 30
Aufgabe 22: 1
Aufgabe 23: -34
Aufgabe 24: -18
Aufgabe 25: -19
Aufgabe 26: 5
Aufgabe 27: 96
Aufgabe 28: -18