

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(6 - 5) * 6 - 3 + (5 + 9) - (3 - 9) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(7 - 5) - (7 - 9) * 7 + (-2 * 8) + (9 * 5) =$

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

Aufgabe 11. $(3 - 4) + (3 + 4) + 3 - (8 - 7) * (4 - 8) =$

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

Aufgabe 12. $(6 - 7) * (4 - 9) - 4 * (5 * 3) : (3 - 8) =$

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

Aufgabe 13. $(6 + 6) * (4 * 3) - 4^3 + (-3 * 6) - (2 + 9) =$

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

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

Aufgabe 15. $(5+2)^2 - 8 - (8 + 8) + (6 * 2) =$

Aufgabe 22. $(3^3 - 2) + 3^3 - (3 - 8) + (6 : 3) =$

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

Aufgabe 23. $(2^3 - 3) + 2^3 - (-7 * 9) - (7 * 5) =$

Aufgabe 17. $(2+6)^2 + 7 + (-7 + 7) * (8 * 3) =$

Aufgabe 24. $(2 * 6) + 2^2 * (4 - 2) + (5 + 4) =$

Aufgabe 18. $(5*3)^2 - 4^3 + (4 - 4^3) - (4 - 3) =$

Aufgabe 25. $(2^3 - 9) + 2^3 + (8 - 3) * (9 - 7) =$

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

Aufgabe 26. $(9^2 + 8) + 9 - (3 + 9) * (9 - 4) =$

Aufgabe 20. $(3-4) * 5^2 - (5 + 5) + (6 * 6) =$

Aufgabe 27. $(3 + 9) - 3 + (-2 + 2) * (7 + 6) =$

Aufgabe 21. $(9+4) - 3^2 - (-3 + 3^2) + (6 + 8) =$

Aufgabe 28. $(8^2 - 7) + 8 - (2 + 6) - (3 * 3) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 23
Aufgabe 2: 18
Aufgabe 3: 16
Aufgabe 4: 18
Aufgabe 5: 13
Aufgabe 6: 1
Aufgabe 7: 5
Aufgabe 8: 57
Aufgabe 9: 39
Aufgabe 10: 45
Aufgabe 11: 13
Aufgabe 12: 17
Aufgabe 13: 51
Aufgabe 14: 11
Aufgabe 15: 37
Aufgabe 16: 42
Aufgabe 17: 71
Aufgabe 18: 100
Aufgabe 19: 0
Aufgabe 20: 1
Aufgabe 21: 12
Aufgabe 22: 59
Aufgabe 23: 41
Aufgabe 24: 29
Aufgabe 25: 17
Aufgabe 26: 38
Aufgabe 27: 9
Aufgabe 28: 48