

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(7 - 9)^2 - 7 * 5 - (-9 * 3) + (9 + 6) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(3 * 3) + (6 * 9) + 6 - (5 + 6) * (9 - 3) =$

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

Aufgabe 11. $(2 - 8) - (7 - 9) - 7 - (2 + 3) * (2 - 8) =$

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

Aufgabe 12. $(9 + 9) - (4 - 6) + 4 - (9 * 2) + (9 + 7) =$

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

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

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

Aufgabe 14. $(5 * 5) + (4 + 3) + 4^3 + (-2 - 8) - (3 - 2) =$

Aufgabe 15. $(4-6)^2 - 2^3 - (2 - 2^3) - (5 - 4) =$

Aufgabe 22. $(3^2 * 2) + 3^3 + (2 - 6) + (5 - 6) =$

Aufgabe 16. $(5+7) + 3 + (-3 + 3) : (4 - 2) =$

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

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

Aufgabe 24. $(4 * 3) - 4^2 + (8 * 5) * (5 : 5) =$

Aufgabe 18. $(2-2) - 7^2 - (7 - 7^2) + (6 + 7) =$

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

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

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

Aufgabe 20. $(7-6)^3 * 3 * (3 - 3) + (8 * 4) =$

Aufgabe 27. $(3^2 + 8) + 3 + (6 - 4) * (6 + 8) =$

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

Aufgabe 28. $(5 + 8) - 5 - (-4 * 2) - (7 + 2) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 11
Aufgabe 2: 55
Aufgabe 3: 39
Aufgabe 4: 88
Aufgabe 5: 73
Aufgabe 6: 64
Aufgabe 7: 80
Aufgabe 8: 30
Aufgabe 9: 84
Aufgabe 10: 3
Aufgabe 11: 19
Aufgabe 12: 22
Aufgabe 13: 64
Aufgabe 14: 85
Aufgabe 15: 1
Aufgabe 16: 15
Aufgabe 17: 7
Aufgabe 18: 6
Aufgabe 19: 33
Aufgabe 20: 32
Aufgabe 21: 0
Aufgabe 22: 40
Aufgabe 23: 60
Aufgabe 24: 36
Aufgabe 25: 29
Aufgabe 26: 1
Aufgabe 27: 48
Aufgabe 28: 7