

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(8 - 6) - 8^2 - 2 + (6 - 2) * (4 * 9) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(5 - 6) + (5 - 2) + 5^2 * (9 - 7) + (2 + 4) =$

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

Aufgabe 11. $(5 * 9) + (6 * 3) - 6^2 - (-5 + 9) + (8 * 2) =$

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

Aufgabe 12. $(7 * 8) + (2 * 2) - 2^3 - (-3 * 7) - (6 + 9) =$

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

Aufgabe 13. $(2 * 4) + (7 + 5) * 7^3 * (-4 + 4) * (3 - 9) =$

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

Aufgabe 14. $(9 - 4) - (2 - 8) + 2^3 - (6 - 5) : (4 - 3) =$

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

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

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

Aufgabe 23. $(4 * 9) - 4 - (-4 - 8) + (9 + 5) =$

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

Aufgabe 24. $(2^3 + 4) * 2^3 + (-3 + 3) * (6 * 3) =$

Aufgabe 18. $(4-9) + 5 - (-5 + 5) : (3 - 2) =$

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

Aufgabe 19. $(4+6)^2 + 2^2 - (-2 * 2) - (9 + 9) =$

Aufgabe 26. $(3 * 5) + 3^3 + (4 + 4) + (4 - 8) =$

Aufgabe 20. $(8*4) + 8 * (8 - 8) * (5 - 6) =$

Aufgabe 27. $(8 * 3) + 8 + (-9 + 6) + (3 * 9) =$

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

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

Lösungen:

Aufgabe 1: 80
Aufgabe 2: 76
Aufgabe 3: 17
Aufgabe 4: 32
Aufgabe 5: 71
Aufgabe 6: 22
Aufgabe 7: 23
Aufgabe 8: 83
Aufgabe 9: 55
Aufgabe 10: 58
Aufgabe 11: 39
Aufgabe 12: 58
Aufgabe 13: 8
Aufgabe 14: 18
Aufgabe 15: 4
Aufgabe 16: 42
Aufgabe 17: 8
Aufgabe 18: 0
Aufgabe 19: 90
Aufgabe 20: 32
Aufgabe 21: 0
Aufgabe 22: 76
Aufgabe 23: 58
Aufgabe 24: 96
Aufgabe 25: 74
Aufgabe 26: 46
Aufgabe 27: 56
Aufgabe 28: 76