

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(3 - 2) + 3 * 4 - (2 * 6) + (6 + 5) =$

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 11. $(8 + 3) + (9 * 2) + 9 - (8 + 5) + (4 * 6) =$

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

Aufgabe 12. $(6 * 8) - (2 + 4) + 2 - (-4 - 7) + (5 - 3) =$

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

Aufgabe 13. $(5 * 2) - (5 - 6) + 5^2 + (-2 - 3) : (9 - 8) =$

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

Aufgabe 14. $(3 + 9) - (4 - 3) * 4 * (9 - 5) + (8 * 8) =$

Aufgabe 15. $(3 - 3)^3 - 2 + (2 - 2^3) * (2 * 8) =$

Aufgabe 22. $(2 * 3) - 2 * (6 * 8) : (9 - 8) =$

Aufgabe 16. $(4 * 7) + 5 * (-5 + 5^3) : (2 - 8) =$

Aufgabe 23. $(3^2 + 2) + 3 - (-4 + 3) + (8 : 8) =$

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

Aufgabe 24. $(4^2 - 7) * 4 + (2 * 6) - (2 * 8) =$

Aufgabe 18. $(5 - 7) * 2^3 - (-2 * 2^3) : (7 - 8) =$

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

Aufgabe 19. $(7 - 9)^2 * 7 * (7 - 7) + (3 * 5) =$

Aufgabe 26. $(6 - 8) + 6 + (-8 * 3) * (6 - 8) =$

Aufgabe 20. $(2 - 8) + 2 + (-2 - 2) - (2 * 2) =$

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

Aufgabe 21. $(9 - 9)^3 + 5^2 + (5 - 5) - (8 + 9) =$

Aufgabe 28. $(8 + 9) - 8 + (-9 * 8) - (5 - 6) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 12
Aufgabe 2: 26
Aufgabe 3: 6
Aufgabe 4: 68
Aufgabe 5: -87
Aufgabe 6: -42
Aufgabe 7: -7
Aufgabe 8: 34
Aufgabe 9: -16
Aufgabe 10: -15
Aufgabe 11: 49
Aufgabe 12: 57
Aufgabe 13: 31
Aufgabe 14: 60
Aufgabe 15: -98
Aufgabe 16: -72
Aufgabe 17: -27
Aufgabe 18: -32
Aufgabe 19: 15
Aufgabe 20: -12
Aufgabe 21: 8
Aufgabe 22: -90
Aufgabe 23: 16
Aufgabe 24: 32
Aufgabe 25: -83
Aufgabe 26: 52
Aufgabe 27: -8
Aufgabe 28: -62