

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(2 * 2) + 2 + 9 + (-2 * 3) + (4 - 6) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(7 - 7) * (5 - 4) + 5 + (-6 - 3) + (9 * 6) =$

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

Aufgabe 11. $(2 + 9) - (6 + 2) - 6 - (5 * 2) + (3 * 7) =$

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

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

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

Aufgabe 13. $(8 + 3) + (3 * 9) + 3^2 - (4 + 9) - (8 + 7) =$

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

Aufgabe 14. $(4 - 2) * (9 - 9) * 9 - (8 - 2) - (6 * 6) =$

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

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

Aufgabe 16. $(6 * 7) - 2^2 + (-2 * 2) - (7 + 3) =$

Aufgabe 23. $(2 + 5) - 2^3 - (9 + 8) : (7 - 6) =$

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

Aufgabe 24. $(7^2 - 4) + 7 * (3 - 9) - (2 - 5) =$

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

Aufgabe 25. $(3 * 7) + 3 * (-3 * 9) + (4 * 8) =$

Aufgabe 19. $(2 - 4)^3 - 2^3 - (-2 * 2) + (9 - 4) =$

Aufgabe 26. $(2^3 - 6) - 2^3 + (4 + 7) + (9 * 5) =$

Aufgabe 20. $(8 + 9) - 6^2 * (6 - 6) + (4 - 3) =$

Aufgabe 27. $(4 - 7) + 4^2 - (-4 - 5) * (2 * 3) =$

Aufgabe 21. $(7 - 7)^2 * 2^3 * (-2 * 2^3) - (3 : 3) =$

Aufgabe 28. $(5 - 9) + 5^3 - (-6 + 8) * (5 * 5) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 7
Aufgabe 2: 45
Aufgabe 3: 52
Aufgabe 4: 40
Aufgabe 5: -1
Aufgabe 6: 11
Aufgabe 7: 48
Aufgabe 8: 5
Aufgabe 9: 95
Aufgabe 10: 50
Aufgabe 11: 8
Aufgabe 12: -9
Aufgabe 13: 19
Aufgabe 14: -42
Aufgabe 15: -13
Aufgabe 16: 24
Aufgabe 17: -18
Aufgabe 18: 50
Aufgabe 19: -7
Aufgabe 20: 18
Aufgabe 21: -1
Aufgabe 22: 52
Aufgabe 23: -18
Aufgabe 24: 6
Aufgabe 25: -28
Aufgabe 26: 50
Aufgabe 27: 67
Aufgabe 28: 71