

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $[(4 - 6)^3 - 4^3 + 9] - [(6 + 3) - (9 * 9)] =$

Aufgabe 8. $(5 - 4) - [(5 - 5) * 5] * [(-5 * 3) - (3 - 4)] =$

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

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

Aufgabe 3. $[(3 * 3) + 3 - 4] + [(-3 - 5) + (3 - 6)] =$

Aufgabe 10. $(5 * 7) - [(3 - 9) + 3^3] - [(8 - 7) + (7 + 7)] =$

Aufgabe 4. $[(3 * 5) * 3^2 * 8] * [(5 - 2) - (7 - 4)] =$

Aufgabe 11. $(8 - 4) + [(2 - 2) * 2^2] - [(-3 + 5) + (8 - 5)] =$

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

Aufgabe 12. $(9 + 6) + [(8 - 4) - 8] - [(4 * 6) - (6 * 2)] =$

Aufgabe 6. $[(2 * 4) - 2 + 9] - [(4 + 2) * (9 - 8)] =$

Aufgabe 13. $(2 + 6) + [(3 - 5) - 3] + [(-4 + 7) : (4 - 7)] =$

Aufgabe 7. $[(3 - 4) * 3 * 3] - [(-4 * 4) * (9 - 8)] =$

Aufgabe 14. $(7 - 6) - [(3 * 4) - 3^2] - [(4 - 4) + (3 + 5)] =$

Aufgabe 15. $(8 + 8) * [3^2 - (3 * 3)] + (5 - 3) =$

Aufgabe 22. $(4 + 5) - [4^2 * (5 - 5)] - (5 - 2) =$

Aufgabe 16. $(9 - 7) - [3 - (-3 + 3^2)] * (2 - 6) =$

Aufgabe 23. $(6^3 - 9) - [6 - (-4 * 3)] * (6 * 2) =$

Aufgabe 17. $(4 - 6)^2 * [6^3 * (-6 + 6)] + (7 - 2) =$

Aufgabe 24. $(2^3 + 3) - [2^3 - (-9 + 2)] + (2 * 2) =$

Aufgabe 18. $(2 - 4) + [7^2 - (-7 + 7^2)] - (6 + 3) =$

Aufgabe 25. $(3 - 7) + [3^2 - (4 + 2)] * (3 - 5) =$

Aufgabe 19. $(9 + 7)^2 * [9 * (9 - 9)] + (2 + 8) =$

Aufgabe 26. $(2 + 8) - [2^2 * (4 + 8)] : (6 + 6) =$

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

Aufgabe 27. $(2^2 + 6) + [2^2 + (-2 - 2)] : (8 + 3) =$

Aufgabe 21. $(9 * 4) - [6^2 - (-6 - 6)] + (2 + 6) =$

Aufgabe 28. $(3 * 3) - [3 * (3 + 9)] : (9 * 4) =$

Lösungen:

- Aufgabe 1: 9
- Aufgabe 2: 7
- Aufgabe 3: -3
- Aufgabe 4: 0
- Aufgabe 5: 0
- Aufgabe 6: 9
- Aufgabe 7: 7
- Aufgabe 8: 1
- Aufgabe 9: 7
- Aufgabe 10: -1
- Aufgabe 11: -1
- Aufgabe 12: -1
- Aufgabe 13: 2
- Aufgabe 14: -10
- Aufgabe 15: 2
- Aufgabe 16: -10
- Aufgabe 17: 5
- Aufgabe 18: -4
- Aufgabe 19: 10
- Aufgabe 20: -2
- Aufgabe 21: -4
- Aufgabe 22: 6
- Aufgabe 23: -9
- Aufgabe 24: 0
- Aufgabe 25: -10
- Aufgabe 26: 6
- Aufgabe 27: 10
- Aufgabe 28: 8