

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $[(6 * 4) - 6 - 9] + [(4 - 8) + (4 : 2)] =$

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

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

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

Aufgabe 3. $[(8 - 4) - 8 - 7] + [(4 - 4) + (3 + 2)] =$

Aufgabe 10. $(2 * 6) - [(6 + 6) - 6] - [(8 + 5) + (9 - 7)] =$

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

Aufgabe 11. $(6 * 8) - [(5 + 2) * 5] + [(7 - 9) - (6 + 3)] =$

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

Aufgabe 12. $(2 - 6) - [(3 - 5) + 3] - [(3 + 9) - (4 * 3)] =$

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

Aufgabe 13. $(8 * 2) + [(4 - 7) + 4] + [(-4 * 9) + (4 + 8)] =$

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

Aufgabe 14. $(8 - 3) + [(4 * 7) - 4^2] - [(9 * 3) - (5 + 6)] =$

Aufgabe 15. $(2 * 4) - [2^3 + (2 + 2^3)] + (9 + 6) =$

Aufgabe 22. $(4^2 - 2) - [4 - (-8 - 6)] - (2 - 7) =$

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

Aufgabe 23. $(8 + 3) - [8 * (5 * 6)] : (9 + 7) =$

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

Aufgabe 24. $(3^2 - 9) * [3^2 + (9 - 9)] + (3 - 7) =$

Aufgabe 18. $(4 + 3) + [5^3 - (5 + 5^3)] + (6 - 7) =$

Aufgabe 25. $(7 - 7) * [7^2 - (6 + 5)] + (2 - 6) =$

Aufgabe 19. $(6 - 2)^3 + [3^3 + (-3 - 3^3)] + (3 * 3) =$

Aufgabe 26. $(5^2 - 4) - [5^2 + (-8 - 2)] + (6 - 5) =$

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

Aufgabe 27. $(5 + 7) - [5^3 + (9 * 2)] : (5 + 6) =$

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

Aufgabe 28. $(5 * 2) - [5^2 * (-7 + 7)] * (8 - 3) =$

Lösungen:

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