

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $[(8 - 8)^3 * 8 - 3] - [(-8 + 7) - (7 - 5)] =$

Aufgabe 8. $(4 - 7) - [(5 + 9) * 5] * [(-9 + 7) : (4 + 8)] =$

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

Aufgabe 9. $(3 - 7) - [(4 - 9) + 4] * [(3 - 6) : (3 : 2)] =$

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

Aufgabe 10. $(4 * 7) - [(4 + 3) * 4^2] * [(-4 + 8) : (7 + 7)] =$

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

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

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

Aufgabe 12. $(6 - 9) + [(2 - 6) + 2] - [(6 - 7) * (2 : 8)] =$

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

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

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

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

Aufgabe 15. $(5 - 3)^3 + [3 - (3 * 3)] * (4 - 5) =$

Aufgabe 22. $(8 - 5) + [8 * (7 - 8)] : (2 - 9) =$

Aufgabe 16. $(5 - 7) * [2^2 - (-2 + 2)] + (4 + 7) =$

Aufgabe 23. $(2^3 - 2) - [2^3 - (3 + 5)] : (6 : 4) =$

Aufgabe 17. $(9 - 9) * [4 - (-4 - 4^3)] * (3 + 4) =$

Aufgabe 24. $(3 - 3) * [3^3 * (6 + 8)] : (3 * 9) =$

Aufgabe 18. $(6 - 4)^2 - [3 * (-3 * 3)] : (3 + 8) =$

Aufgabe 25. $(6 + 2) - [6^2 * (6 - 3)] : (6 * 9) =$

Aufgabe 19. $(4 - 4)^3 - [5 - (-5 - 5)] : (4 * 5) =$

Aufgabe 26. $(2 + 4) + [2^3 + (4 - 2)] - (8 + 2) =$

Aufgabe 20. $(9 + 2)^3 * [9^2 - (9 * 9)] + (7 : 3) =$

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

Aufgabe 21. $(3 - 7) - [2^3 - (2 * 2^3)] : (4 : 3) =$

Aufgabe 28. $(3 - 3) * [3 - (8 - 8)] - (6 : 7) =$

Lösungen:

- Aufgabe 1: 0
- Aufgabe 2: 0
- Aufgabe 3: -9
- Aufgabe 4: 1,95
- Aufgabe 5: -9
- Aufgabe 6: 4
- Aufgabe 7: 0
- Aufgabe 8: 8,667
- Aufgabe 9: -6
- Aufgabe 10: -4
- Aufgabe 11: -6,722
- Aufgabe 12: -4,75
- Aufgabe 13: 7
- Aufgabe 14: -9,625
- Aufgabe 15: 6
- Aufgabe 16: 3
- Aufgabe 17: 0
- Aufgabe 18: 3,455
- Aufgabe 19: -1,75
- Aufgabe 20: 2,333
- Aufgabe 21: 2
- Aufgabe 22: 4,143
- Aufgabe 23: 6
- Aufgabe 24: 0
- Aufgabe 25: 6
- Aufgabe 26: 6
- Aufgabe 27: -7
- Aufgabe 28: -0,857