

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $[(4 * 2) - 4 * 2] - [(-2 * 3) - (5 - 4)] =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(9 + 9) * [(8 * 3) * 8^3] * [(5 - 5) : (2 : 6)] =$

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

Aufgabe 11. $(4 * 3) - [(8 - 6) * 8] + [(-6 - 8) : (8 : 3)] =$

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

Aufgabe 12. $(3 + 3) - [(7 - 5) + 7] * [(4 - 4) + (3 : 8)] =$

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

Aufgabe 13. $(2 + 8) - [(9 * 7) - 9^2] + [(-7 - 6) - (3 * 8)] =$

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

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

Aufgabe 15. $(4 - 8)^3 + [6^2 + (-6 * 6)] * (3 : 7) =$

Aufgabe 22. $(2 - 9) - [2^2 + (8 - 4)] : (2 - 4) =$

Aufgabe 16. $(5 * 9) * [4^2 * (4 - 4)] + (6 - 2) =$

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

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

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

Aufgabe 18. $(4 - 4) * [3 * (3 - 3)] : (3 : 8) =$

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

Aufgabe 19. $(5 - 7)^2 - [8^3 - (8 * 8^2)] - (9 + 2) =$

Aufgabe 26. $(3^2 - 3) + [3 + (-8 + 7)] : (8 - 9) =$

Aufgabe 20. $(7 - 5) + [3^2 - (3 + 3^2)] + (8 : 7) =$

Aufgabe 27. $(2^2 - 3) - [2 * (3 - 4)] * (5 : 6) =$

Aufgabe 21. $(9 - 4)^3 + [5 + (5 + 5)] - (8 - 2) =$

Aufgabe 28. $(3 * 2) + [3 * (-8 + 9)] : (5 * 5) =$

Lösungen:

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