

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $[(4 + 2) + 4 * 2] - [(-2 + 7) + (8 - 3)] =$ Aufgabe 8. $(8 + 5) * [(2 * 3) - 2^3] - [(-9 + 7) - (9 * 3)] =$

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

Aufgabe 3. $[(7 - 8)^3 - 7^2 + 7] * [(-8 - 7) + (9 + 6)] =$ Aufgabe 10. $(2 - 4) - [(7 - 8) - 7] - [(-9 + 8) : (5 - 4)] =$

Aufgabe 4. $[(4 + 2)^3 + 4^3 * 4] * [(-2 + 2) : (6 - 5)] =$ Aufgabe 11. $(6 + 4) - [(6 - 6) * 6^3] * [(-5 * 3) * (6 - 2)] =$

Aufgabe 5. $[(2 * 8) - 2^2 + 4] + [(-8 - 5) + (3 + 2)] =$ Aufgabe 12. $(8 - 6) - [(3 * 6) - 3^3] + [(7 - 7) - (7 - 2)] =$

Aufgabe 6. $[(6 + 4)^2 - 6^3 + 9] * [(-4 + 5) - (5 : 5)] =$ Aufgabe 13. $(5 - 8) * [(6 + 7) - 6] - [(-2 * 5) - (2 * 8)] =$

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

Aufgabe 15. $(3 * 9) * [3^3 + (-3 * 3^2)] + (2 : 2) =$ Aufgabe 22. $(4 * 7) - [4^2 + (-5 + 2)] - (4 + 6) =$

Aufgabe 16. $(2 + 7) * [3^2 * (-3 + 3)] * (8 * 2) =$ Aufgabe 23. $(3 + 6) + [3 + (-2 - 6)] - (2 - 6) =$

Aufgabe 17. $(8 - 4)^2 * [4^2 - (4 - 4^3)] : (6 - 5) =$ Aufgabe 24. $(4^2 + 6) * [4 * (4 - 4)] * (4 - 9) =$

Aufgabe 18. $(5 - 6)^2 * [4 * (-4 + 4)] : (8 + 5) =$ Aufgabe 25. $(5^2 - 5) * [5^3 * (-3 + 3)] * (4 : 4) =$

Aufgabe 19. $(7 - 3)^2 * [6^3 - (6 * 6^2)] : (7 + 6) =$ Aufgabe 26. $(5 - 5) * [5^3 + (-2 - 7)] * (3 - 8) =$

Aufgabe 20. $(9 + 5) * [3^3 * (3 - 3)] * (9 * 7) =$ Aufgabe 27. $(2^2 + 5) - [2 + (7 - 7)] - (3 - 2) =$

Aufgabe 21. $(5 - 5)^2 * [6^3 * (-6 + 6)] : (9 * 5) =$ Aufgabe 28. $(3 + 4) - [3 - (-4 + 2)] * (4 - 3) =$

Lösungen:

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