

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $[(4 - 7)^2 - 4^2 - 3] - [(-7 * 2) - (8 - 5)] =$ Aufgabe 8. $(8 - 4) + [(7 - 7) * 7] * [(-9 * 2) + (6 + 4)] =$

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

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

Aufgabe 4. $[(4 - 6)^2 * 4 * 4] + [(-6 * 8) - (7 + 9)] =$ Aufgabe 11. $(6 - 7) - [(3 + 5) * 3] + [(6 * 4) - (2 - 6)] =$

Aufgabe 5. $[(5 - 3)^3 - 5^3 * 4] * [(-3 + 3) : (9 * 6)] =$ Aufgabe 12. $(4 * 3) - [(4 - 4) + 4^2] + [(-8 + 6) - (2 - 9)] =$

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

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

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

Aufgabe 22. $(3 - 7) * [3^2 - (7 - 4)] + (7 * 4) =$

Aufgabe 16. $(8 - 9)^2 - [5^3 * (-5 + 5)] - (6 + 7) =$

Aufgabe 23. $(7^2 - 9) - [7^2 + (-3 - 5)] - (3 - 8) =$

Aufgabe 17. $(3 - 5)^3 + [7 + (7 + 7)] + (3 - 8) =$

Aufgabe 24. $(6 * 3) + [6 * (-2 + 2)] - (7 * 2) =$

Aufgabe 18. $(4 + 3) + [4 - (4 + 4)] : (9 - 5) =$

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

Aufgabe 19. $(5 - 9)^2 * [7 * (-7 + 7)] * (6 * 2) =$

Aufgabe 26. $(6^2 * 5) * [6^2 * (7 - 7)] * (7 - 4) =$

Aufgabe 20. $(8 + 9) + [2^2 + (2 + 2^2)] - (7 * 3) =$

Aufgabe 27. $(5 + 4) + [5 + (-6 + 8)] - (8 - 2) =$

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

Aufgabe 28. $(8 - 4) - [8 + (-6 - 2)] : (9 * 9) =$

Lösungen:

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