

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 23. $(3^3 - 7) + [3^3 + (-5 - 5)] : (3 - 4) =$

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

Aufgabe 24. $(3^2 + 4) * [3^3 * (2 - 2)] + (9 - 3) =$

Aufgabe 18. $(4 - 8)^3 + [9 + (9 - 9)] - (6 + 2) =$

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

Aufgabe 19. $(4 - 5)^2 + [8^2 - (8 * 8)] * (2 + 4) =$

Aufgabe 26. $(8^2 + 3) * [8 - (3 + 5)] * (4 + 4) =$

Aufgabe 20. $(4 + 2) + [4^2 + (-4 * 4)] : (4 : 4) =$

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

Aufgabe 21. $(5 - 7)^2 - [2^3 - (-2 - 2^2)] + (6 - 9) =$

Aufgabe 28. $(4 - 5) - [4 + (-3 + 3)] + (4 + 8) =$

Lösungen:

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