

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

Aufgabe 9. $(5 * 3) * (5 - 4) - 5 * (-8 + 3) - (7 * 7) =$

Aufgabe 3. $(3 - 3) + 3 + 5 - (3 * 4) - (4 - 9) =$

Aufgabe 10. $(7 - 3) - (2 * 9) + 2 - (-5 + 8) + (2 * 3) =$

Aufgabe 4. $(3 - 3) + 3^2 + 2 - (-3 + 7) + (7 - 9) =$

Aufgabe 11. $(7 - 8) * (2 * 3) - 2 - (7 - 7) : (9 - 6) =$

Aufgabe 5. $(9 - 9) * 9 * 6 * (-9 - 7) + (3 - 4) =$

Aufgabe 12. $(9 - 8) - (7 - 5) * 7^2 * (7 - 7) * (4 + 3) =$

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

Aufgabe 13. $(8 + 5) - (9 + 5) + 9 - (4 + 3) * (6 : 6) =$

Aufgabe 7. $(2 - 3)^2 + 2^2 + 7 - (3 * 6) + (9 - 7) =$

Aufgabe 14. $(4 - 5) + (5 * 6) - 5 + (-9 - 6) + (4 - 5) =$

Aufgabe 15. $(8 * 4) + 4^3 + (-4 - 4) * (9 + 4) =$

Aufgabe 22. $(2 + 4) + 2^2 - (-3 - 5) - (3 * 8) =$

Aufgabe 16. $(7 - 9) + 2 - (-2 + 2) + (5 - 4) =$

Aufgabe 23. $(3 - 7) * 3 + (-2 - 7) + (3 * 6) =$

Aufgabe 17. $(5 + 2) * 3 + (-3 * 3) - (3 * 3) =$

Aufgabe 24. $(3 + 2) * 3 * (7 - 5) : (9 - 3) =$

Aufgabe 18. $(5 + 3) * 3^2 * (3 - 3) + (8 : 8) =$

Aufgabe 25. $(9^2 - 4) - 9^2 - (-3 + 7) - (9 - 7) =$

Aufgabe 19. $(7 - 6)^3 + 7 + (7 - 7) * (8 : 8) =$

Aufgabe 26. $(7 - 5) * 7 + (-9 - 8) + (4 + 7) =$

Aufgabe 20. $(8 * 8)^3 * 4 * (4 - 4) + (8 - 3) =$

Aufgabe 27. $(3 + 7) + 3 * (-3 - 5) + (3 + 2) =$

Aufgabe 21. $(3 - 2) * 3^3 - (-3 + 3^3) + (8 - 4) =$

Aufgabe 28. $(3 - 5) + 3 * (4 - 3) * (8 - 9) =$

Lösungen:

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