

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(6 - 3) - 6 + 2 + (-3 * 8) : (3 + 5) =$

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

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

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

Aufgabe 3. $(6 - 5)^3 + 6 - 6 + (-5 + 3) + (4 + 6) =$

Aufgabe 10. $(3 - 6) * (9 - 9) * 9^3 - (-2 + 4) - (6 - 2) =$

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

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

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

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

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

Aufgabe 13. $(9 + 2) * (5 - 4) - 5^2 + (-2 + 5) + (8 * 2) =$

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

Aufgabe 14. $(2 + 2) * (4 - 2) - 4^3 - (-6 * 8) + (2 + 8) =$

Aufgabe 15. $(8 * 8) - 8^2 - (8 - 8) + (7 - 5) =$

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

Aufgabe 16. $(9 + 4)^3 * 8^3 * (8 - 8) - (6 - 4) =$

Aufgabe 23. $(4^3 + 8) - 4^3 - (-5 - 7) - (3 + 8) =$

Aufgabe 17. $(5 - 5)^3 * 6^3 * (6 + 6) * (7 * 2) =$

Aufgabe 24. $(3^2 + 6) - 3 - (2 + 5) + (7 - 8) =$

Aufgabe 18. $(2 - 4)^3 + 2^2 + (2 - 2^2) + (6 : 6) =$

Aufgabe 25. $(3 - 6) - 3 + (7 - 2) + (2 * 4) =$

Aufgabe 19. $(3 - 8)^3 + 9 + (-9 + 9^3) : (2 * 3) =$

Aufgabe 26. $(5 * 6) - 5 + (7 - 6) - (8 * 2) =$

Aufgabe 20. $(5 + 2)^2 * 5 * (5 - 5) : (6 + 9) =$

Aufgabe 27. $(3^2 - 9) * 3^3 - (-3 * 4) + (2 - 8) =$

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

Aufgabe 28. $(3^3 - 3) + 3^3 + (-7 - 3) - (8 * 6) =$

Lösungen:

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