

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(7 - 6)^3 - 7 - 8 - (-6 - 7) + (9 : 9) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(6 - 6) * (8 * 9) * 8 * (-7 + 8) * (9 + 4) =$

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

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 14. $(7 - 7) * (8 + 3) * 8^3 * (-2 * 7) * (2 * 3) =$

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

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

Aufgabe 16. $(5 - 5) * 4 * (4 * 4^3) : (8 : 8) =$

Aufgabe 23. $(2^3 + 7) - 2^3 - (-5 + 3) - (6 + 3) =$

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

Aufgabe 24. $(3 - 2) * 3 - (-4 + 8) : (6 - 8) =$

Aufgabe 18. $(3 - 4)^3 * 5^3 - (5 + 5^3) : (4 - 5) =$

Aufgabe 25. $(3^3 + 3) + 3 - (-3 + 7) * (3 + 5) =$

Aufgabe 19. $(5 + 8) * 9 + (-9 - 9^2) - (6 * 3) =$

Aufgabe 26. $(8^3 + 9) - 8^3 + (-2 + 7) - (9 - 3) =$

Aufgabe 20. $(7 - 7) * 3 * (-3 * 3^3) + (9 - 3) =$

Aufgabe 27. $(6 + 6) + 6 + (-5 + 7) - (5 * 3) =$

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

Aufgabe 28. $(5^2 + 9) - 5^2 + (6 - 6) : (4 * 7) =$

Lösungen:

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