

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(4 + 4) - 4^2 + 4 + (-4 + 9) * (8 - 7) =$

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

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

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 12. $(5 + 3) + (2 + 3) * 2 * (8 - 8) : (8 - 6) =$

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

Aufgabe 13. $(2 * 7) - (4 + 8) - 4^2 * (-8 + 8) * (9 * 9) =$

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

Aufgabe 14. $(6 - 4) * (3 - 4) - 3 - (-7 + 8) + (9 + 5) =$

Aufgabe 15. $(5 - 6) + 4 + (4 - 4^2) + (7 + 9) =$

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

Aufgabe 16. $(3 * 5)^3 * 6 * (-6 + 6) * (9 - 3) =$

Aufgabe 23. $(4 + 6) - 4 * (-9 + 9) * (7 * 7) =$

Aufgabe 17. $(6 - 8)^2 - 5^3 + (5 * 5^2) + (8 - 7) =$

Aufgabe 24. $(8^2 - 3) * 8 * (9 - 9) + (7 : 7) =$

Aufgabe 18. $(9 - 2) + 4 * (4 - 4) * (7 + 8) =$

Aufgabe 25. $(4 - 4) * 4^3 * (7 - 5) * (6 - 5) =$

Aufgabe 19. $(9 - 9) + 2^2 - (2 - 2) * (9 + 4) =$

Aufgabe 26. $(2 - 5) * 2 + (3 + 9) - (6 - 5) =$

Aufgabe 20. $(6 - 6)^2 * 2 * (2 * 2) : (7 * 9) =$

Aufgabe 27. $(2^3 - 5) - 2 * (-5 + 3) + (7 - 8) =$

Aufgabe 21. $(6 - 2) - 4 + (4 - 4) * (5 - 7) =$

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

Lösungen:

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