

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(5 - 8) - (4 + 5) + 4 + (8 + 8) - (4 + 2) =$

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

Aufgabe 11. $(7 + 7) + (3 - 7) + 3^2 + (-7 - 3) - (5 + 2) =$

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

Aufgabe 12. $(8 - 3) + (4 + 6) + 4 * (3 - 6) : (3 : 3) =$

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

Aufgabe 13. $(4 - 9) - (6 + 7) + 6 - (-6 + 3) + (8 + 2) =$

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

Aufgabe 14. $(3 + 4) + (2 + 2) - 2 - (-6 + 3) - (7 - 4) =$

Aufgabe 15. $(4 - 5)^3 + 2^2 - (-2 * 2) - (3 + 3) =$

Aufgabe 22. $(7^2 * 7) * 7^2 * (8 - 8) : (7 * 9) =$

Aufgabe 16. $(4 - 4)^3 * 5 * (5 + 5) - (5 - 7) =$

Aufgabe 23. $(3 * 8) - 3 * (-4 - 5) - (5 * 9) =$

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

Aufgabe 24. $(3^2 + 4) + 3^3 + (3 - 6) * (9 + 3) =$

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

Aufgabe 25. $(6 + 6) + 6 - (-2 + 3) * (7 + 5) =$

Aufgabe 19. $(6 - 6)^3 * 2^3 * (2 * 2^2) : (2 - 5) =$

Aufgabe 26. $(4 - 2) + 4 + (6 * 4) - (3 * 7) =$

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

Aufgabe 27. $(4 * 2) - 4 + (-7 + 3) + (5 + 2) =$

Aufgabe 21. $(2 - 2)^2 * 9^2 * (9 - 9) * (3 - 7) =$

Aufgabe 28. $(4^3 - 2) - 4^2 + (7 + 4) - (7 * 8) =$

Lösungen:

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