

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(8 - 8)^2 * 8^3 * 2 * (8 * 8) * (8 + 4) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(4 * 4) - (7 * 2) - 7 - (9 - 6) * (2 - 5) =$

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

Aufgabe 11. $(2 * 3) + (5 - 9) + 5 + (8 - 3) * (8 - 9) =$

Aufgabe 5. $(6 - 7)^3 + 6 - 3 - (-7 + 5) + (8 - 9) =$

Aufgabe 12. $(9 * 6) + (4 * 2) + 4 + (3 - 8) * (9 + 4) =$

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

Aufgabe 13. $(6 * 8) - (8 - 5) + 8 * (2 - 7) + (6 : 2) =$

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

Aufgabe 14. $(7 + 2) + (2 - 2) * 2 * (-8 - 7) : (4 - 7) =$

Aufgabe 15. $(7 - 6) + 2 * (2 - 2) * (6 * 5) =$

Aufgabe 22. $(4 - 8) - 4 - (-9 - 6) - (9 - 3) =$

Aufgabe 16. $(9 - 6)^3 * 9^3 * (9 - 9) : (2 + 9) =$

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

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

Aufgabe 24. $(3^3 - 9) - 3 - (7 + 2) + (6 - 8) =$

Aufgabe 18. $(7 - 6)^2 - 7^3 + (7 + 7^3) - (5 - 7) =$

Aufgabe 25. $(6 + 4) - 6 - (8 - 4) : (6 : 3) =$

Aufgabe 19. $(6 - 5)^3 - 9 * (9 - 9) : (7 - 5) =$

Aufgabe 26. $(9^3 + 8) - 9^3 + (5 * 2) - (3 * 6) =$

Aufgabe 20. $(6 - 8) * 4^2 * (4 - 4) + (2 * 4) =$

Aufgabe 27. $(3^2 + 8) * 3 - (5 + 5) - (4 * 8) =$

Aufgabe 21. $(2 + 5) + 2^3 - (2 - 2^2) - (6 + 7) =$

Aufgabe 28. $(4^3 + 4) - 4^3 + (-4 * 3) : (5 - 7) =$

Lösungen:

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