

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(3 + 3) * 3^2 * 9 * (3 - 3) : (8 + 9) =$

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

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

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 12. $(6 - 4) - (3 + 7) - 3 - (-4 - 7) - (9 - 4) =$

Aufgabe 6. $(4 - 5)^3 * 4 - 7 - (-5 * 2) + (6 - 9) =$

Aufgabe 13. $(9 - 3) - (6 - 6) * 6 * (-7 - 3) * (9 : 3) =$

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

Aufgabe 14. $(5 * 3) + (3 + 9) - 3^2 + (-5 - 5) - (4 : 2) =$

Aufgabe 15. $(2 + 2) + 6^3 * (-6 + 6) + (4 : 2) =$

Aufgabe 22. $(2 - 4) * 2 * (3 + 5) + (5 * 5) =$

Aufgabe 16. $(9 - 8)^2 + 9 + (9 - 9) - (3 * 6) =$

Aufgabe 23. $(2^3 * 2) - 2^3 - (7 - 8) - (5 + 5) =$

Aufgabe 17. $(9 * 2) + 2 * (-2 + 2^2) - (6 + 8) =$

Aufgabe 24. $(4 + 9) - 4 + (-6 * 4) : (4 * 6) =$

Aufgabe 18. $(7 + 3)^2 * 9^3 * (9 - 9) * (9 * 5) =$

Aufgabe 25. $(2^2 + 4) * 2^3 + (-5 + 4) * (9 * 7) =$

Aufgabe 19. $(8 - 3)^2 + 7 + (-7 * 7) + (9 * 2) =$

Aufgabe 26. $(4 - 2) + 4^2 + (9 - 8) - (7 + 2) =$

Aufgabe 20. $(2 + 7) - 3^2 * (3 + 3) : (9 - 6) =$

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

Aufgabe 21. $(2 + 4) - 8^3 - (8 - 8^3) + (6 - 2) =$

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

Lösungen:

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