

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(8 - 8)^3 * 8^2 * 5 + (-8 + 8) : (6 * 6) =$

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

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

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

Aufgabe 3. $(8 - 5)^2 - 8 + 8 + (-5 - 4) - (6 - 7) =$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 22. $(3 * 8) * 3^2 * (-6 + 6) : (9 * 9) =$

Aufgabe 16. $(7 + 6)^2 * 7^2 * (-7 + 7) + (7 + 2) =$

Aufgabe 23. $(6 - 6) * 6^3 * (5 * 7) : (3 - 5) =$

Aufgabe 17. $(8 + 6) - 2^2 + (-2 - 2^3) - (4 - 6) =$

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

Aufgabe 18. $(5 - 9)^2 - 4 - (-4 - 4) - (5 * 3) =$

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

Aufgabe 19. $(3 - 3) * 9 - (9 - 9) * (2 - 9) =$

Aufgabe 26. $(4 + 6) - 4 + (-4 - 3) + (9 - 3) =$

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

Aufgabe 27. $(6^2 + 9) * 6^2 * (-3 + 3) + (6 + 4) =$

Aufgabe 21. $(3 * 5) * 3 * (-3 + 3) : (7 + 3) =$

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

Lösungen:

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