

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(8 - 2)^2 + 8 - 3 * (2 * 6) + (5 - 4) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(8 - 4) + (2 + 3) - 2^3 + (-6 + 5) * (3 - 7) =$

Aufgabe 4. $(8 - 9) - 8^2 + 8 + (9 * 7) + (3 : 3) =$

Aufgabe 11. $(8 - 5) * (2 - 2) * 2^2 * (9 + 9) : (6 * 2) =$

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

Aufgabe 12. $(6 - 4) + (9 + 4) - 9 - (-9 + 5) - (6 + 4) =$

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

Aufgabe 13. $(5 - 5) + (3 * 7) - 3 - (8 - 4) - (2 + 6) =$

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

Aufgabe 14. $(3 - 6) + (7 - 7) * 7 - (-6 * 3) - (5 * 2) =$

Aufgabe 15. $(7 - 2) - 2^3 - (2 * 2) * (6 - 8) =$

Aufgabe 22. $(4^2 + 3) - 4^2 + (9 + 5) - (2 + 9) =$

Aufgabe 16. $(5 + 5)^3 * 3^2 * (-3 + 3) : (8 * 5) =$

Aufgabe 23. $(3 - 3) * 3 * (6 + 8) + (2 * 2) =$

Aufgabe 17. $(5 - 9) - 4^3 * (-4 + 4) + (3 * 4) =$

Aufgabe 24. $(6^3 + 7) * 6 * (-3 + 3) : (9 + 5) =$

Aufgabe 18. $(2 * 3) - 6^2 + (6 + 6^2) + (3 - 8) =$

Aufgabe 25. $(3 - 4) * 3^3 + (7 * 5) + (8 - 9) =$

Aufgabe 19. $(3 - 3)^3 * 4^3 * (-4 * 4^2) : (4 - 8) =$

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

Aufgabe 20. $(5 - 8) + 2 - (2 - 2^2) * (7 - 3) =$

Aufgabe 27. $(4 * 5) - 4^2 - (-4 * 6) : (7 + 5) =$

Aufgabe 21. $(4 - 5)^3 + 5 + (5 + 5) - (3 + 2) =$

Aufgabe 28. $(2 - 6) - 2 + (8 * 9) : (3 * 4) =$

Lösungen:

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