

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(8 * 9) - 8^2 + 5 - (9 + 2) - (2 - 3) =$

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

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

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

Aufgabe 3. $(3 - 8) + 3 - 6 - (-8 + 8) + (3 + 8) =$

Aufgabe 10. $(6 - 3) + (2 - 3) + 2^2 + (-6 - 2) + (5 + 3) =$

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

Aufgabe 11. $(9 + 7) + (6 - 2) + 6 - (5 * 4) + (4 - 3) =$

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

Aufgabe 12. $(8 + 5) - (8 + 7) + 8 - (4 * 3) - (2 - 9) =$

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

Aufgabe 13. $(4 - 4) * (4 * 5) + 4 - (-4 - 8) - (5 + 5) =$

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

Aufgabe 14. $(2 - 8) - (7 - 5) - 7^2 - (-9 + 4) + (8 * 7) =$

Aufgabe 15. $(9 + 6)^3 * 2 * (-2 + 2) : (3 * 5) =$

Aufgabe 22. $(2^3 - 7) - 2^3 * (4 - 5) * (7 - 6) =$

Aufgabe 16. $(6 - 6) - 4 - (-4 + 4^2) : (6 - 7) =$

Aufgabe 23. $(5 * 9) - 5^2 - (5 * 3) - (5 - 7) =$

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

Aufgabe 24. $(2 - 5) * 2 - (-2 * 3) + (6 + 2) =$

Aufgabe 18. $(2 - 7) * 4^3 * (-4 + 4) : (6 * 6) =$

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

Aufgabe 19. $(4 - 4)^2 + 5 + (-5 + 5^2) : (8 : 2) =$

Aufgabe 26. $(6^3 + 7) * 6 * (-5 + 5) : (8 * 9) =$

Aufgabe 20. $(9 * 8)^2 * 3^3 * (3 - 3) * (6 : 2) =$

Aufgabe 27. $(9^2 + 9) - 9^2 + (9 - 5) - (8 + 2) =$

Aufgabe 21. $(5 - 2)^2 + 8 + (8 - 8) - (4 + 5) =$

Aufgabe 28. $(8 + 4) - 8 + (-6 - 6) : (5 - 2) =$

Lösungen:

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