

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(5 + 6) - 5 + 2 - (-6 - 8) - (8 + 6) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(7 - 7) * (5 - 4) + 5 - (3 - 9) : (9 - 7) =$

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

Aufgabe 11. $(9 - 5) + (7 + 4) - 7 + (-8 + 8) : (7 + 9) =$

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

Aufgabe 12. $(3 - 7) * (2 - 8) - 2^3 - (-7 + 6) - (2 + 6) =$

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

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

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

Aufgabe 14. $(5 - 3) * (4 + 9) + 4^2 * (-7 + 6) + (3 - 8) =$

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

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

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

Aufgabe 23. $(6^2 - 6) - 6^2 - (-4 - 6) + (6 - 9) =$

Aufgabe 17. $(5 + 6)^2 * 8 * (-8 + 8) + (2 * 2) =$

Aufgabe 24. $(4 * 2) * 4 + (2 - 8) - (9 * 2) =$

Aufgabe 18. $(7 - 4) - 4 * (4 - 4) * (9 - 5) =$

Aufgabe 25. $(4^3 - 7) - 4^3 - (-6 + 2) + (2 + 7) =$

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

Aufgabe 26. $(4 + 5) - 4 * (2 - 3) - (3 * 3) =$

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

Aufgabe 27. $(2^2 - 9) + 2^3 + (5 - 8) : (6 - 5) =$

Aufgabe 21. $(8 + 2)^2 * 7 * (-7 + 7) : (3 * 8) =$

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

Lösungen:

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