

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(4 + 2)^2 - 4^2 - 7 * (2 * 2) + (8 - 7) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(2 - 4) + (3 - 3) + 3 + (4 - 8) : (8 - 6) =$

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

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

Aufgabe 5. $(9 * 2) - 9 - 2 - (2 * 5) - (8 - 4) =$

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

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

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

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

Aufgabe 14. $(4 - 6) + (9 + 9) - 9 + (-6 + 6) * (7 + 6) =$

Aufgabe 15. $(2 - 9) + 5 - (-5 + 5) + (5 - 4) =$

Aufgabe 22. $(7 + 9) + 7 - (-3 + 2) - (2 * 8) =$

Aufgabe 16. $(8 - 6) - 2^2 * (2 * 2) + (2 + 4) =$

Aufgabe 23. $(3^3 - 3) - 3^3 - (4 - 6) - (7 - 3) =$

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

Aufgabe 24. $(3^3 - 8) - 3^3 + (9 + 7) + (5 - 9) =$

Aufgabe 18. $(3 - 3)^3 * 5 - (-5 - 5) + (3 - 8) =$

Aufgabe 25. $(2 * 7) + 2^2 * (-3 * 8) : (2 * 2) =$

Aufgabe 19. $(7 + 7) + 8 + (8 - 8^2) : (7 - 5) =$

Aufgabe 26. $(6^3 + 5) * 6 * (-8 + 8) : (4 - 5) =$

Aufgabe 20. $(5 - 2) + 2^2 + (-2 + 2) * (6 + 8) =$

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

Aufgabe 21. $(2 * 4)^2 * 3 * (3 - 3) : (4 * 7) =$

Aufgabe 28. $(9^3 - 8) - 9^3 - (-8 + 7) * (8 + 3) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: -7

Aufgabe 2: 0

Aufgabe 3: 6

Aufgabe 4: -3

Aufgabe 5: -7

Aufgabe 6: -7

Aufgabe 7: -8

Aufgabe 8: 10

Aufgabe 9: -10

Aufgabe 10: -1

Aufgabe 11: 5

Aufgabe 12: 0

Aufgabe 13: -4

Aufgabe 14: 7

Aufgabe 15: -1

Aufgabe 16: -8

Aufgabe 17: -5

Aufgabe 18: 5

Aufgabe 19: -6

Aufgabe 20: 7

Aufgabe 21: 0

Aufgabe 22: 8

Aufgabe 23: -5

Aufgabe 24: 4

Aufgabe 25: -10

Aufgabe 26: 0

Aufgabe 27: 1

Aufgabe 28: 3