

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(4 - 7) + 4^2 - 5 * (7 + 9) + (9 * 8) =$

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

Aufgabe 2. $(5 - 7)^3 + 5^2 - 9 - (7 + 2) + (4 : 5) =$

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

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

Aufgabe 10. $(2 - 5) + (9 + 5) - 9 - (4 - 7) - (8 - 5) =$

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

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

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

Aufgabe 12. $(8 - 5) - (2 + 3) + 2 * (-6 + 9) - (2 * 7) =$

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

Aufgabe 13. $(9 - 9) + (3 - 3) - 3^2 * (2 + 2) : (8 + 9) =$

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

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

Aufgabe 15. $(8 - 6) * 2 + (-2 * 2^2) - (9 - 8) =$

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

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

Aufgabe 23. $(6^2 + 7) - 6^2 + (-2 - 8) + (5 + 3) =$

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

Aufgabe 24. $(5 - 8) * 5 * (-5 + 4) - (5 + 6) =$

Aufgabe 18. $(5 + 6) + 3^2 * (3 - 3) - (9 - 3) =$

Aufgabe 25. $(3 + 4) + 3^2 - (5 * 4) - (4 : 8) =$

Aufgabe 19. $(3 + 7) + 3^3 + (-3 - 3^3) - (9 + 2) =$

Aufgabe 26. $(2^3 - 6) - 2^2 + (-9 + 7) + (5 + 2) =$

Aufgabe 20. $(9 - 8) * 2 - (2 + 2^2) - (9 : 7) =$

Aufgabe 27. $(6^2 + 7) - 6^2 * (3 + 9) : (4 * 3) =$

Aufgabe 21. $(7 - 7) - 2 * (-2 - 2^2) - (2 * 6) =$

Aufgabe 28. $(2^3 + 9) - 2^3 + (-2 + 2) : (9 : 4) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 5

Aufgabe 2: -0,2

Aufgabe 3: 10

Aufgabe 4: 7

Aufgabe 5: 8

Aufgabe 6: 1

Aufgabe 7: -2

Aufgabe 8: 2

Aufgabe 9: -5

Aufgabe 10: 2

Aufgabe 11: 5

Aufgabe 12: -10

Aufgabe 13: -2,118

Aufgabe 14: -3

Aufgabe 15: -5

Aufgabe 16: 9,25

Aufgabe 17: 3,75

Aufgabe 18: 5

Aufgabe 19: -4

Aufgabe 20: -5,286

Aufgabe 21: 0

Aufgabe 22: 0

Aufgabe 23: 5

Aufgabe 24: 4

Aufgabe 25: -4,5

Aufgabe 26: 3

Aufgabe 27: 7

Aufgabe 28: 9