

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(4 * 7) - 4^3 + 4 + (7 + 3) + (2 * 9) =$

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

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

Aufgabe 9. $(2 + 2) + (6 - 5) - 6 + (9 - 6) - (6 : 6) =$

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

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

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

Aufgabe 11. $(2 + 5) - (2 + 9) - 2^3 + (8 - 5) + (4 : 3) =$

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

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

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

Aufgabe 13. $(3 + 4) * (9 - 9) * 9^2 - (3 + 2) + (3 : 3) =$

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

Aufgabe 14. $(2 * 5) + (3 - 5) - 3 - (9 - 6) : (2 * 5) =$

Aufgabe 15. $(4 * 5) - 2^3 + (2 - 2^3) - (4 - 6) =$

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

Aufgabe 16. $(7 - 7)^2 * 2^3 + (2 * 2^2) - (9 - 2) =$

Aufgabe 23. $(6 + 5) - 6 * (-5 + 2) : (3 - 4) =$

Aufgabe 17. $(9 - 5)^2 - 2^3 - (2 + 2^2) : (5 * 6) =$

Aufgabe 24. $(3 * 6) + 3 * (2 * 3) * (7 - 8) =$

Aufgabe 18. $(3 - 4)^2 - 2 - (2 - 2^3) - (8 : 2) =$

Aufgabe 25. $(6 - 6) + 6^2 * (8 - 6) : (7 + 8) =$

Aufgabe 19. $(3 + 9) + 4 + (-4 + 4^2) - (7 * 3) =$

Aufgabe 26. $(2 + 6) - 2^3 - (-8 + 2) + (7 - 4) =$

Aufgabe 20. $(6 + 6) + 2^2 * (-2 * 2^2) + (8 + 4) =$

Aufgabe 27. $(2^2 - 6) - 2^2 * (7 - 4) + (8 + 4) =$

Aufgabe 21. $(9 + 7)^3 * 3^3 * (3 - 3) : (4 : 8) =$

Aufgabe 28. $(3 - 3) + 3^2 * (9 - 5) : (2 + 3) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: -4

Aufgabe 2: 9,5

Aufgabe 3: 3

Aufgabe 4: 1,611

Aufgabe 5: 8,667

Aufgabe 6: -2

Aufgabe 7: -6

Aufgabe 8: -5,5

Aufgabe 9: 1

Aufgabe 10: -3,091

Aufgabe 11: -7,667

Aufgabe 12: -0,4

Aufgabe 13: -4

Aufgabe 14: 4,7

Aufgabe 15: 8

Aufgabe 16: 1

Aufgabe 17: 7,8

Aufgabe 18: 1

Aufgabe 19: 7

Aufgabe 20: -8

Aufgabe 21: 0

Aufgabe 22: -0,667

Aufgabe 23: -7

Aufgabe 24: 0

Aufgabe 25: 4,8

Aufgabe 26: 9

Aufgabe 27: -2

Aufgabe 28: 7,2