

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(6 - 7) + 6^2 - 5 + (-7 * 3) + (3 - 6) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(2 * 9) - (8 + 9) + 8 - (-8 * 5) : (8 * 5) =$

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

Aufgabe 11. $(8 - 3) - (2 + 6) + 2 - (2 - 6) + (6 : 8) =$

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

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

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

Aufgabe 13. $(4 + 7) - (4 + 2) - 4 + (-7 - 4) + (9 + 8) =$

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

Aufgabe 14. $(2 * 4) - (7 + 8) + 7 * (-2 + 2) + (2 : 6) =$

Aufgabe 15. $(4 + 2) + 4 + (-4 * 4) : (7 * 9) =$

Aufgabe 22. $(4 * 8) - 4^2 - (9 + 9) + (6 - 9) =$

Aufgabe 16. $(5 - 6) - 2^3 - (-2 - 2^3) - (3 + 6) =$

Aufgabe 23. $(3^2 + 9) + 3 - (7 + 9) - (3 : 9) =$

Aufgabe 17. $(4 - 3)^3 + 2^2 + (2 - 2) - (9 : 4) =$

Aufgabe 24. $(9^2 - 2) - 9^2 - (-6 + 4) + (8 - 4) =$

Aufgabe 18. $(6 * 9) * 6^3 * (6 - 6) : (4 * 8) =$

Aufgabe 25. $(9^2 - 4) - 9^2 - (6 * 3) : (7 * 9) =$

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

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

Aufgabe 20. $(3 - 3)^3 * 2 * (2 * 2^3) + (2 - 4) =$

Aufgabe 27. $(7 * 5) - 7^2 + (9 * 9) : (5 + 8) =$

Aufgabe 21. $(4 - 4) * 6^3 + (6 - 6) - (3 : 6) =$

Aufgabe 28. $(3 + 4) + 3 + (4 - 3) : (4 - 5) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 6
Aufgabe 2: 6
Aufgabe 3: 5
Aufgabe 4: -7
Aufgabe 5: 0
Aufgabe 6: -7
Aufgabe 7: 9
Aufgabe 8: -6
Aufgabe 9: 0
Aufgabe 10: 10
Aufgabe 11: 3,75
Aufgabe 12: 4,556
Aufgabe 13: 7
Aufgabe 14: -6,667
Aufgabe 15: 9,746
Aufgabe 16: -8
Aufgabe 17: 2,75
Aufgabe 18: 0
Aufgabe 19: 8,8
Aufgabe 20: -2
Aufgabe 21: -0,5
Aufgabe 22: -5
Aufgabe 23: 4,667
Aufgabe 24: 4
Aufgabe 25: -4,286
Aufgabe 26: -7
Aufgabe 27: -7,769
Aufgabe 28: 9