

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(9 - 9) * 9 + 6 - (9 - 6) - (3 * 2) =$

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 11. $(8 - 6) - (5 - 4) + 5 * (-7 + 7) * (9 + 2) =$

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

Aufgabe 12. $(2 * 4) + (2 * 9) + 2^2 + (9 - 9) - (7 * 4) =$

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

Aufgabe 13. $(6 * 5) - (2 + 2) + 2^2 - (7 * 3) + (4 - 9) =$

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

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

Aufgabe 15. $(9 - 8) - 5 * (5 - 5) * (9 + 5) =$

Aufgabe 22. $(7 - 6) + 7 + (-8 + 2) + (4 - 3) =$

Aufgabe 16. $(8 - 8)^3 * 5^3 + (5 - 5^2) + (4 * 3) =$

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

Aufgabe 17. $(2 + 3) + 6 * (-6 + 6) - (8 + 2) =$

Aufgabe 24. $(7 * 2) + 7^2 * (8 - 8) - (5 + 4) =$

Aufgabe 18. $(8 - 8)^3 + 6 - (-6 + 6) - (5 - 9) =$

Aufgabe 25. $(4^2 * 3) - 4^3 + (8 - 2) * (9 : 3) =$

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

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

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

Aufgabe 27. $(5 * 4) - 5^2 * (2 * 8) : (8 * 2) =$

Aufgabe 21. $(7 - 9)^3 * 2^3 * (-2 + 2) : (7 - 8) =$

Aufgabe 28. $(7 - 6) - 7 - (-3 + 5) + (4 : 2) =$

Lösungen:

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