

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(4 - 6)^2 + 4^3 + 8 * (-6 - 4) - (5 - 9) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(9 + 6) - (8 - 6) * 8 - (3 - 3) * (3 + 5) =$

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

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

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

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

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

Aufgabe 13. $(9 + 6) + (4 - 8) - 4^2 + (9 + 5) : (8 : 8) =$

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

Aufgabe 14. $(2 * 2) - (4 - 8) - 4 - (8 + 4) + (7 - 3) =$

Aufgabe 15. $(9 - 3)^2 * 8^2 * (8 - 8) - (3 * 3) =$

Aufgabe 22. $(3^3 - 9) + 3^3 * (-4 - 4) : (3 * 4) =$

Aufgabe 16. $(3 - 3)^3 - 9^3 * (-9 + 9) : (6 - 9) =$

Aufgabe 23. $(2^2 + 4) - 2 + (-9 * 2) + (4 + 7) =$

Aufgabe 17. $(7 - 4)^2 + 9^2 * (9 - 9) * (2 * 3) =$

Aufgabe 24. $(5^2 - 7) + 5 - (5 * 8) + (2 + 9) =$

Aufgabe 18. $(5 * 4) - 3 - (3 * 3^2) + (3 * 4) =$

Aufgabe 25. $(7 * 5) - 7^2 - (-8 * 3) * (9 : 9) =$

Aufgabe 19. $(9 - 8)^3 + 8 - (-8 + 8) : (2 + 5) =$

Aufgabe 26. $(5 - 4) * 5 + (-8 - 4) + (2 + 7) =$

Aufgabe 20. $(6 + 7) * 3 * (-3 + 3) : (3 - 2) =$

Aufgabe 27. $(2^3 * 3) - 2^2 + (6 - 9) * (9 - 5) =$

Aufgabe 21. $(6 - 7)^2 - 6^3 * (6 - 6) - (4 - 7) =$

Aufgabe 28. $(3^3 + 8) + 3^2 - (-4 - 9) * (3 - 7) =$

Lösungen:

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