

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(8 - 7)^3 * 8^2 - 4 - (7 + 2) - (9 * 5) =$

Aufgabe 8. $(2 - 6) + (7 * 9) - 7^2 + (4 + 8) - (4 * 3) =$

Aufgabe 2. $(4 - 2)^3 - 4 - 2 - (-2 - 8) - (5 + 7) =$

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

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

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

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

Aufgabe 11. $(7 + 9) + (3 - 5) * 3 + (8 * 2) - (9 * 2) =$

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

Aufgabe 12. $(3 + 2) - (2 - 8) - 2^3 + (-2 + 2) * (2 * 9) =$

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

Aufgabe 13. $(6 - 3) * (8 + 6) + 8 - (6 * 5) - (3 * 6) =$

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

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

Aufgabe 15. $(9 + 8) - 8 - (-8 - 8) : (5 - 7) =$

Aufgabe 22. $(4^3 - 2) * 4^3 * (-6 + 6) * (4 + 6) =$

Aufgabe 16. $(5 - 8)^2 - 4^2 + (-4 + 4^2) - (3 - 6) =$

Aufgabe 23. $(4 - 7) + 4 - (-3 + 6) : (6 - 7) =$

Aufgabe 17. $(3 - 7)^2 - 8^3 - (8 - 8^3) * (8 - 7) =$

Aufgabe 24. $(7^3 + 5) * 7^3 * (-9 + 9) + (3 + 3) =$

Aufgabe 18. $(2 * 6)^2 * 4 * (-4 + 4) + (8 - 4) =$

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

Aufgabe 19. $(5 + 5) - 4 * (4 - 4) - (8 - 3) =$

Aufgabe 26. $(5^2 * 3) - 5^3 - (-6 - 4) * (4 + 2) =$

Aufgabe 20. $(3 * 3) - 3^2 * (-3 + 3) : (8 + 4) =$

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

Aufgabe 21. $(2 * 3) * 9^2 * (9 - 9) + (6 + 4) =$

Aufgabe 28. $(4^2 + 3) - 4^2 - (-8 + 2) - (8 : 8) =$

Lösungen:

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