

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(5 - 5)^3 + 5 - 7 - (5 * 6) : (2 - 8) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(5 - 9) - (5 - 6) - 5 + (9 + 2) - (4 - 6) =$

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

Aufgabe 11. $(5 - 5) - (3 - 4) - 3 - (-4 + 5) + (2 + 2) =$

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

Aufgabe 12. $(5 - 5) - (6 - 8) - 6 * (2 + 2) : (4 - 8) =$

Aufgabe 6. $(4 + 5) - 4^2 - 7 + (5 * 3) + (8 - 6) =$

Aufgabe 13. $(5 - 3) * (3 - 7) + 3 - (-5 - 2) + (3 - 5) =$

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

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

Aufgabe 15. $(6 + 8) - 5 + (-5 + 5) : (2 - 6) =$

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

Aufgabe 16. $(7 + 3)^3 * 3 * (-3 + 3) * (3 - 4) =$

Aufgabe 23. $(4 + 5) + 4 - (-4 + 4) - (5 + 2) =$

Aufgabe 17. $(3 + 5) + 2^3 - (2 + 2) - (5 + 3) =$

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

Aufgabe 18. $(2 - 9)^2 + 9 + (9 - 9^2) + (4 * 6) =$

Aufgabe 25. $(3 - 5) + 3 * (-2 - 8) : (6 - 9) =$

Aufgabe 19. $(7 * 4) * 8^3 * (8 - 8) * (5 + 5) =$

Aufgabe 26. $(8 - 5) - 8 + (6 - 7) + (4 + 7) =$

Aufgabe 20. $(6 - 6)^2 - 5^3 * (-5 + 5) - (5 - 7) =$

Aufgabe 27. $(2^3 - 8) + 2^2 + (9 - 9) - (8 - 4) =$

Aufgabe 21. $(8 - 5)^2 + 5^3 + (5 - 5^3) - (3 + 2) =$

Aufgabe 28. $(7 - 5) + 7 + (-3 * 4) : (8 + 4) =$

Lösungen:

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