

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(3 * 9) + (9 + 8) + 9 - (6 + 9) - (9 * 4) =$

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

Aufgabe 11. $(7 * 7) - (9 + 9) - 9 + (-3 + 2) - (6 + 6) =$

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

Aufgabe 12. $(2 * 6) - (3 - 6) * 3 * (3 - 2) - (8 + 7) =$

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

Aufgabe 13. $(9 * 4) - (4 - 4) - 4^2 - (6 + 7) + (3 - 8) =$

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

Aufgabe 14. $(5 + 6) - (7 + 2) - 7^2 - (8 + 5) + (8 * 8) =$

Aufgabe 15. $(6 - 5)^3 + 2^3 * (-2 + 2^3) - (7 * 7) =$

Aufgabe 22. $(2^3 * 2) - 2^3 + (-2 - 6) + (5 + 4) =$

Aufgabe 16. $(5 - 5)^3 * 7 + (-7 + 7) + (8 : 8) =$

Aufgabe 23. $(4 + 7) - 4^2 + (2 - 2) * (7 * 3) =$

Aufgabe 17. $(8 - 9) + 9 + (9 - 9) * (2 - 3) =$

Aufgabe 24. $(4^2 - 3) - 4^2 + (4 + 8) - (3 + 5) =$

Aufgabe 18. $(7 + 9)^3 * 2^2 * (-2 + 2) : (9 * 9) =$

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

Aufgabe 19. $(4 - 2)^3 * 3^2 - (-3 + 3^2) * (3 + 8) =$

Aufgabe 26. $(5 * 3) - 5 + (-2 * 2) - (6 + 7) =$

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

Aufgabe 27. $(4^2 + 3) - 4^2 - (6 - 9) * (6 - 4) =$

Aufgabe 21. $(6 + 5) + 5 + (-5 * 5) + (7 + 4) =$

Aufgabe 28. $(3^2 + 7) + 3^3 + (8 - 7) - (5 * 7) =$

Lösungen:

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