

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(3 - 9) * (3 - 3) + 3 + (-8 + 8) * (7 * 4) =$

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

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

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

Aufgabe 12. $(2 * 7) * (5 - 5) * 5 + (2 - 2) * (3 + 6) =$

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

Aufgabe 13. $(5 * 9) - (8 + 4) + 8 * (7 + 9) : (5 - 9) =$

Aufgabe 7. $(8 - 6)^3 - 8 + 2 - (-6 + 9) : (5 - 2) =$

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

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

Aufgabe 22. $(8 - 8) + 8 + (-8 * 7) : (5 + 9) =$

Aufgabe 16. $(2 * 5) - 7 + (7 - 7) * (4 - 6) =$

Aufgabe 23. $(3^2 - 2) - 3^2 - (-8 + 6) - (3 - 5) =$

Aufgabe 17. $(8 * 7)^2 * 6 * (6 - 6) * (7 : 7) =$

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

Aufgabe 18. $(3 + 8) + 8^2 * (8 - 8) - (6 + 4) =$

Aufgabe 25. $(6 * 6) * 6^3 * (-2 + 2) - (2 - 4) =$

Aufgabe 19. $(3 + 2)^2 + 9^3 + (-9 - 9^3) - (7 + 9) =$

Aufgabe 26. $(5 - 9) + 5 + (-5 + 9) + (4 : 4) =$

Aufgabe 20. $(2 * 8)^3 * 3^2 * (-3 + 3) - (4 - 9) =$

Aufgabe 27. $(2 * 4) - 2^2 - (-2 + 4) + (7 : 7) =$

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

Aufgabe 28. $(2^2 - 2) + 2 + (2 - 8) + (3 + 6) =$

Lösungen:

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