

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(6 - 4) * 6 + 4 - (4 * 3) * (6 - 5) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(5 * 4) + (5 + 8) + 5^2 + (-8 - 4) - (5 * 9) =$

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

Aufgabe 11. $(8 + 8) - (4 + 3) + 4 + (-6 + 3) + (2 - 8) =$

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

Aufgabe 12. $(5 - 9) * (8 + 6) + 8^2 - (-7 + 7) * (9 * 2) =$

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

Aufgabe 13. $(6 - 2) - (2 - 3) + 2^2 - (3 + 2) + (5 - 4) =$

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

Aufgabe 14. $(3 - 8) + (3 + 8) * 3 + (-6 - 6) - (8 + 4) =$

Aufgabe 15. $(9 - 9)^2 * 9^3 * (-9 * 9^3) * (7 + 4) =$

Aufgabe 22. $(2^3 - 8) + 2^2 - (-7 - 6) - (2 * 5) =$

Aufgabe 16. $(8 + 2)^3 * 9^3 * (-9 + 9) * (7 * 5) =$

Aufgabe 23. $(3 + 2) * 3 - (-2 * 3) - (8 + 3) =$

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

Aufgabe 24. $(2^3 - 4) + 2^3 * (-7 + 7) - (5 - 2) =$

Aufgabe 18. $(9 - 6)^2 - 3^2 + (3 - 3) : (7 - 3) =$

Aufgabe 25. $(8 * 2) - 8 * (-4 + 6) - (3 - 4) =$

Aufgabe 19. $(7 + 2) - 2^2 + (2 + 2) + (8 - 9) =$

Aufgabe 26. $(8 + 5) - 8 - (-5 + 3) : (9 : 9) =$

Aufgabe 20. $(3 + 8) - 5^2 + (5 - 5^2) : (7 - 8) =$

Aufgabe 27. $(2^3 - 9) * 2 + (4 - 2) - (5 - 9) =$

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

Aufgabe 28. $(9^3 + 3) - 9^3 - (8 - 7) + (5 - 7) =$

Lösungen:

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