

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(8 - 6)^3 + 8 + 4 * (-6 + 4) * (6 - 5) =$

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

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

Aufgabe 9. $(5 - 8) * (3 - 7) * 3 - (4 + 9) * (8 - 6) =$

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

Aufgabe 10. $(5 * 4) + (3 * 8) - 3^3 * (-4 + 6) + (8 + 6) =$

Aufgabe 4. $(7 - 5)^3 * 7 - 9 + (-5 - 8) - (6 * 4) =$

Aufgabe 11. $(6 + 8) - (3 + 2) + 3 * (-7 + 3) + (6 + 7) =$

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

Aufgabe 12. $(5 + 4) - (6 * 9) + 6^2 - (-2 - 7) * (9 - 8) =$

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

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

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

Aufgabe 14. $(3 + 8) - (3 * 9) + 3^2 + (5 + 7) - (4 - 9) =$

Aufgabe 15. $(7 + 2) - 4^3 * (-4 + 4) : (2 * 5) =$

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

Aufgabe 16. $(4 + 4) * 4 * (4 - 4) : (2 + 8) =$

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

Aufgabe 17. $(4 * 7) - 5^2 + (5 - 5) - (4 - 3) =$

Aufgabe 24. $(7 * 2) - 7^2 - (-8 * 3) + (2 * 7) =$

Aufgabe 18. $(6 + 4) - 4^2 + (4 - 4) + (7 + 4) =$

Aufgabe 25. $(2^3 - 4) * 2 + (9 - 7) : (7 - 8) =$

Aufgabe 19. $(9 - 4) - 6 - (-6 - 6) - (4 + 4) =$

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

Aufgabe 20. $(9 - 5) * 2^3 + (-2 * 2^3) - (3 + 9) =$

Aufgabe 27. $(6^2 - 6) * 6^2 * (-8 + 8) * (3 + 2) =$

Aufgabe 21. $(6 - 4)^3 - 3 - (-3 + 3) * (5 + 4) =$

Aufgabe 28. $(2^3 - 9) + 2^3 - (6 + 2) + (8 - 5) =$

Lösungen:

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