

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(9 - 5)^3 - 9^2 + 6 + (5 - 4) * (3 * 7) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(7 - 3) * (5 + 4) - 5^2 + (-3 + 7) - (9 - 2) =$

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

Aufgabe 11. $(3 * 8) - (7 + 6) - 7 - (-8 + 9) - (6 - 8) =$

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

Aufgabe 12. $(5 * 7) - (5 + 5) - 5^2 - (-7 + 3) - (8 : 2) =$

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

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

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

Aufgabe 14. $(3 + 9) + (9 + 7) * 9^3 * (-8 + 8) - (6 + 2) =$

Aufgabe 15. $(9 - 7)^3 + 4 * (4 - 4) : (8 + 8) =$

Aufgabe 22. $(2^2 - 4) * 2 * (2 * 9) : (5 + 5) =$

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

Aufgabe 23. $(8^2 + 4) - 8^2 - (3 + 6) + (9 - 3) =$

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

Aufgabe 24. $(6 * 6) - 6^2 + (-2 + 2) : (8 : 8) =$

Aufgabe 18. $(2 - 2)^3 * 5^3 * (-5 * 5^3) * (7 - 4) =$

Aufgabe 25. $(2^3 + 7) - 2^2 + (3 + 6) - (9 + 5) =$

Aufgabe 19. $(6 * 5)^3 * 5 * (5 - 5) : (8 * 6) =$

Aufgabe 26. $(2 - 9) * 2^3 + (8 + 9) + (7 * 7) =$

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

Aufgabe 27. $(2^3 + 8) + 2 - (-4 * 2) * (3 - 5) =$

Aufgabe 21. $(8 - 7)^3 + 2^3 * (-2 + 2) : (4 - 2) =$

Aufgabe 28. $(6^3 + 7) - 6 + (7 * 6) * (3 - 8) =$

Lösungen:

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