

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(3 + 3)^2 - 3 * 8 - (-3 + 8) + (9 - 8) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(3 - 3) * (8 + 3) * 8^3 + (6 - 4) - (3 - 7) =$

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

Aufgabe 11. $(8 - 9) * (4 - 8) - 4 + (8 - 8) : (9 + 8) =$

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

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

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

Aufgabe 13. $(5 + 7) - (7 * 3) + 7^2 * (-7 + 6) + (9 * 7) =$

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

Aufgabe 14. $(6 + 9) + (4 - 4) + 4^2 + (6 + 7) - (6 * 6) =$

Aufgabe 15. $(8 + 3) + 5 + (-5 + 5^2) : (3 - 5) =$

Aufgabe 22. $(2^3 - 5) * 2 - (-2 + 7) + (9 - 2) =$

Aufgabe 16. $(4 * 9) - 3^2 - (-3 + 3^2) - (8 + 3) =$

Aufgabe 23. $(8^3 + 6) - 8^3 + (3 * 8) : (4 + 4) =$

Aufgabe 17. $(3 + 8) * 3^3 * (3 - 3) * (8 - 7) =$

Aufgabe 24. $(4 * 8) + 4 * (-2 * 2) - (2 + 7) =$

Aufgabe 18. $(7 - 9)^2 + 5^2 * (-5 + 5) * (6 * 5) =$

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

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

Aufgabe 26. $(2 - 2) * 2^3 * (-9 + 2) * (4 + 5) =$

Aufgabe 20. $(4 - 8) + 2^3 - (-2 + 2) * (6 : 3) =$

Aufgabe 27. $(2 + 5) * 2 - (-4 + 2) * (4 - 6) =$

Aufgabe 21. $(7 - 5) - 3 + (3 + 3^2) - (5 + 2) =$

Aufgabe 28. $(3 - 3) * 3 * (-9 + 2) : (3 + 2) =$

Lösungen:

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