

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(3 - 3)^2 * 3^2 * 7 * (-3 * 7) * (6 * 7) =$

Aufgabe 8. $(7 * 4) - (3 * 4) - 3^2 * (-2 + 4) + (4 + 6) =$

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

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

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

Aufgabe 10. $(3 - 4) - (2 * 5) + 2^2 - (-7 + 3) * (6 - 3) =$

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

Aufgabe 11. $(3 + 8) * (8 - 8) * 8^3 * (9 + 3) : (5 - 4) =$

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

Aufgabe 12. $(7 + 5) - (5 - 3) * 5 - (8 + 2) + (2 * 9) =$

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

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

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

Aufgabe 14. $(4 + 7) + (8 - 9) * 8 + (-3 - 6) : (4 - 7) =$

Aufgabe 15. $(6 - 6) - 2^3 - (-2 - 2^3) + (7 - 6) =$

Aufgabe 22. $(2^3 - 9) + 2 - (2 * 4) + (3 + 7) =$

Aufgabe 16. $(5 - 6) - 8^2 - (-8 - 8^2) + (4 - 9) =$

Aufgabe 23. $(5 - 5) * 5^3 * (-8 + 7) * (3 + 3) =$

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

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

Aufgabe 18. $(6 - 9) + 4 + (4 + 4^2) - (2 * 8) =$

Aufgabe 25. $(6 - 8) * 6 - (-9 - 3) - (2 - 8) =$

Aufgabe 19. $(4 - 4)^2 * 8^2 * (-8 + 8) * (5 * 7) =$

Aufgabe 26. $(3 - 8) - 3 + (5 + 6) : (8 - 7) =$

Aufgabe 20. $(4 + 6) * 2^3 * (2 - 2) * (7 + 6) =$

Aufgabe 27. $(2^2 * 6) + 2^3 + (-5 + 8) - (5 * 6) =$

Aufgabe 21. $(7 + 3)^3 * 4^3 * (-4 + 4) : (5 - 8) =$

Aufgabe 28. $(2 - 2) * 2^3 * (-3 + 7) + (3 - 2) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 0

Aufgabe 2: 2

Aufgabe 3: 8

Aufgabe 4: 4

Aufgabe 5: 6

Aufgabe 6: 8

Aufgabe 7: 9

Aufgabe 8: 8

Aufgabe 9: 6

Aufgabe 10: 5

Aufgabe 11: 0

Aufgabe 12: 10

Aufgabe 13: 0

Aufgabe 14: 6

Aufgabe 15: 3

Aufgabe 16: 2

Aufgabe 17: 6

Aufgabe 18: 5

Aufgabe 19: 0

Aufgabe 20: 0

Aufgabe 21: 0

Aufgabe 22: 3

Aufgabe 23: 0

Aufgabe 24: 2

Aufgabe 25: 6

Aufgabe 26: 3

Aufgabe 27: 5

Aufgabe 28: 1