

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(7 - 7) * 7 - 4 + (7 - 7) + (9 + 4) =$

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 11. $(3 - 5) + (2 - 9) + 2^3 - (7 + 6) + (6 + 9) =$

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

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

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

Aufgabe 13. $(4 - 8) * (8 - 6) * 8 + (6 + 2) * (6 + 2) =$

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

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

Aufgabe 15. $(2 * 5)^2 + 5^2 + (5 - 5^3) + (6 - 5) =$

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

Aufgabe 16. $(9 - 4) * 6^3 * (6 - 6) + (6 + 3) =$

Aufgabe 23. $(9 - 5) + 9 * (-3 + 3) * (8 - 9) =$

Aufgabe 17. $(2 + 4) + 4 + (-4 - 4^2) + (6 + 2) =$

Aufgabe 24. $(2^3 + 7) + 2^2 - (-4 + 6) - (9 * 3) =$

Aufgabe 18. $(2 * 2) * 9^2 * (9 - 9) : (6 : 2) =$

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

Aufgabe 19. $(5 - 6)^2 - 2^3 - (2 + 2) + (8 + 6) =$

Aufgabe 26. $(5 - 4) - 5 + (8 + 5) - (9 - 8) =$

Aufgabe 20. $(4 - 9)^2 * 5 + (5 - 5^3) : (3 : 3) =$

Aufgabe 27. $(3^2 - 9) * 3^3 * (-6 - 5) : (5 * 5) =$

Aufgabe 21. $(4 - 4) * 9^3 * (-9 * 9) + (3 - 4) =$

Aufgabe 28. $(2 + 6) - 2^3 + (3 * 2) - (2 + 4) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 9

Aufgabe 2: 7

Aufgabe 3: 7

Aufgabe 4: -3

Aufgabe 5: 10

Aufgabe 6: 0

Aufgabe 7: 1

Aufgabe 8: 3

Aufgabe 9: -1

Aufgabe 10: 9

Aufgabe 11: 1

Aufgabe 12: 1

Aufgabe 13: 0

Aufgabe 14: 2

Aufgabe 15: 6

Aufgabe 16: 9

Aufgabe 17: -2

Aufgabe 18: 0

Aufgabe 19: 3

Aufgabe 20: 5

Aufgabe 21: -1

Aufgabe 22: -2

Aufgabe 23: 4

Aufgabe 24: -10

Aufgabe 25: 10

Aufgabe 26: 8

Aufgabe 27: 0

Aufgabe 28: 0