

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(7 * 4) - 7 + 4 + (-4 * 6) + (4 - 8) =$

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 11. $(9 * 4) + (5 - 7) - 5^2 - (-3 + 7) * (8 : 2) =$

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

Aufgabe 12. $(6 * 7) - (5 * 2) + 5 - (-5 * 9) : (5 - 6) =$

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

Aufgabe 13. $(5 - 3) + (4 + 3) - 4 * (-4 + 4) * (7 + 6) =$

Aufgabe 7. $(2 * 4) - 2^3 - 9 + (4 - 8) + (8 + 6) =$

Aufgabe 14. $(7 - 7) * (6 - 5) * 6 * (3 - 5) : (9 * 9) =$

Aufgabe 15. $(4 - 4)^3 * 4^2 * (-4 + 4) : (8 - 6) =$

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

Aufgabe 16. $(5 + 4)^2 + 3^2 - (3 * 3^3) - (2 + 4) =$

Aufgabe 23. $(3 - 5) + 3 * (-6 + 4) : (3 - 9) =$

Aufgabe 17. $(6 - 5) * 2^2 - (2 - 2) * (2 * 6) =$

Aufgabe 24. $(8^3 - 8) - 8^3 - (2 - 7) + (9 - 5) =$

Aufgabe 18. $(7 - 9)^2 * 2 - (2 + 2^2) - (4 - 6) =$

Aufgabe 25. $(8 - 8) * 8^2 * (5 - 4) : (3 + 8) =$

Aufgabe 19. $(3 + 6) * 8^2 * (-8 + 8) : (9 + 6) =$

Aufgabe 26. $(8^3 * 6) - 8^2 * (2 * 2) * (4 + 8) =$

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

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

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

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

Lösungen:

Aufgabe 1: -3

Aufgabe 2: 4

Aufgabe 3: 2

Aufgabe 4: 4

Aufgabe 5: -3

Aufgabe 6: 0

Aufgabe 7: 1

Aufgabe 8: 6

Aufgabe 9: -9

Aufgabe 10: -4

Aufgabe 11: -7

Aufgabe 12: -8

Aufgabe 13: 9

Aufgabe 14: 0

Aufgabe 15: 0

Aufgabe 16: 3

Aufgabe 17: 4

Aufgabe 18: 4

Aufgabe 19: 0

Aufgabe 20: 8

Aufgabe 21: 0

Aufgabe 22: 8

Aufgabe 23: -1

Aufgabe 24: 1

Aufgabe 25: 0

Aufgabe 26: 0

Aufgabe 27: 2

Aufgabe 28: 4