

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(7 - 2) - 7 + 8 - (2 + 5) + (5 - 6) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(2 + 3) - (3 + 7) - 3^3 * (8 - 8) + (7 * 2) =$

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

Aufgabe 11. $(8 * 9) - (6 + 5) * 6 + (4 + 8) : (8 - 9) =$

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

Aufgabe 12. $(2 * 8) - (5 - 8) - 5^2 - (-3 - 2) - (4 - 8) =$

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

Aufgabe 13. $(9 + 3) - (3 + 8) + 3^2 + (-5 + 7) - (3 * 4) =$

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

Aufgabe 14. $(5 + 6) + (9 + 9) - 9 * (4 * 6) : (4 + 4) =$

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

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

Aufgabe 16. $(5 - 2) - 2^3 - (-2 * 2) * (9 - 8) =$

Aufgabe 23. $(2^2 * 2) - 2^2 + (2 * 2) - (7 + 3) =$

Aufgabe 17. $(4 - 9) * 6 + (6 + 6) + (5 + 3) =$

Aufgabe 24. $(3 + 7) - 3^2 * (-6 + 6) * (5 - 3) =$

Aufgabe 18. $(3 + 3) - 3^3 - (-3 * 3^2) - (6 - 9) =$

Aufgabe 25. $(2^3 - 5) + 2^3 + (-2 * 9) - (8 - 5) =$

Aufgabe 19. $(5 - 3) + 4^2 * (4 - 4) - (3 * 2) =$

Aufgabe 26. $(4 - 6) + 4^3 - (5 * 7) - (4 * 6) =$

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

Aufgabe 27. $(4 - 2) - 4 + (-2 + 3) : (4 - 5) =$

Aufgabe 21. $(9 - 8) * 6 - (6 - 6) + (2 - 7) =$

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

Lösungen:

Aufgabe 1: -2

Aufgabe 2: -5

Aufgabe 3: 1

Aufgabe 4: 8

Aufgabe 5: -1

Aufgabe 6: -2

Aufgabe 7: 9

Aufgabe 8: -1

Aufgabe 9: -9

Aufgabe 10: 9

Aufgabe 11: -6

Aufgabe 12: 3

Aufgabe 13: 0

Aufgabe 14: 2

Aufgabe 15: 1

Aufgabe 16: -1

Aufgabe 17: -10

Aufgabe 18: 9

Aufgabe 19: -4

Aufgabe 20: -3

Aufgabe 21: 1

Aufgabe 22: 1

Aufgabe 23: -2

Aufgabe 24: 10

Aufgabe 25: -10

Aufgabe 26: 3

Aufgabe 27: -3

Aufgabe 28: 9