

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(2 * 7) - 2 * 4 + (7 - 4) - (6 + 4) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(3 - 5) * (2 + 6) + 2^2 + (-3 + 7) + (8 + 7) =$

Aufgabe 4. $(8 + 5) - 8 + 2 * (5 - 5) : (9 * 8) =$

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

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

Aufgabe 12. $(4 - 8) + (3 + 9) - 3 - (3 - 9) : (6 - 7) =$

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

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

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

Aufgabe 14. $(7 * 7) - (6 - 4) - 6^2 + (-9 - 5) - (3 : 3) =$

Aufgabe 15. $(7 - 7)^3 - 2^3 + (2 + 2^2) - (8 - 2) =$

Aufgabe 22. $(3^3 - 2) * 3 + (6 - 4) - (9 * 8) =$

Aufgabe 16. $(3 - 2)^2 - 9 * (-9 + 9) : (6 + 6) =$

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

Aufgabe 17. $(8 - 8)^2 - 2 - (2 - 2^3) - (8 - 9) =$

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

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

Aufgabe 25. $(4 - 8) + 4 - (5 - 3) - (8 - 7) =$

Aufgabe 19. $(9 + 5) - 2^2 - (2 + 2^3) : (4 - 2) =$

Aufgabe 26. $(4 + 6) + 4^2 - (5 - 2) - (3 * 8) =$

Aufgabe 20. $(5 - 5)^3 + 3 - (-3 + 3) + (7 - 4) =$

Aufgabe 27. $(4^3 * 7) * 4^3 * (9 - 9) : (8 * 8) =$

Aufgabe 21. $(3 - 5)^3 + 4^2 + (4 - 4) : (6 * 5) =$

Aufgabe 28. $(7^3 + 5) - 7^3 + (-8 * 2) - (4 - 7) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: -1

Aufgabe 2: 1

Aufgabe 3: 0

Aufgabe 4: 5

Aufgabe 5: 7

Aufgabe 6: -9

Aufgabe 7: 4

Aufgabe 8: 6

Aufgabe 9: 1

Aufgabe 10: 7

Aufgabe 11: 2

Aufgabe 12: -1

Aufgabe 13: -10

Aufgabe 14: -4

Aufgabe 15: -8

Aufgabe 16: 1

Aufgabe 17: 5

Aufgabe 18: 4

Aufgabe 19: 5

Aufgabe 20: 6

Aufgabe 21: 8

Aufgabe 22: 5

Aufgabe 23: -9

Aufgabe 24: -10

Aufgabe 25: -3

Aufgabe 26: -1

Aufgabe 27: 0

Aufgabe 28: -8