

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(3 + 2) + 3 - 7 - (-2 + 9) + (9 + 5) =$

Aufgabe 8. $(4 - 4) * (7 * 3) * 7^3 - (6 - 5) * (2 + 5) =$

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

Aufgabe 9. $(2 - 8) + (9 + 5) - 9 * (-6 + 8) : (3 * 9) =$

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

Aufgabe 10. $(8 - 5) * (8 - 4) - 8 + (2 + 9) : (8 + 5) =$

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

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

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

Aufgabe 12. $(7 - 7) * (7 - 6) * 7^3 - (-2 - 5) : (6 - 2) =$

Aufgabe 6. $(5 - 9) * 5 - 9 - (-9 + 3) + (2 * 8) =$

Aufgabe 13. $(4 - 3) + (9 - 8) * 9 - (6 - 9) - (8 - 5) =$

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

Aufgabe 14. $(2 * 8) * (9 - 9) + 9^3 * (9 - 9) - (3 - 9) =$

Aufgabe 15. $(7 * 3) - 2 * (-2 + 2^3) - (3 + 9) =$

Aufgabe 22. $(5 + 4) - 5 - (4 - 6) * (3 - 2) =$

Aufgabe 16. $(3 - 4)^2 * 7^2 - (7 + 7^2) + (7 - 8) =$

Aufgabe 23. $(2 - 8) - 2 - (-4 - 5) - (2 + 7) =$

Aufgabe 17. $(9 - 2)^2 * 7^2 * (-7 + 7) + (6 - 9) =$

Aufgabe 24. $(2^2 - 9) - 2^2 + (-5 + 4) + (5 * 3) =$

Aufgabe 18. $(8 * 8) + 4 + (4 + 4^2) * (3 - 6) =$

Aufgabe 25. $(4 + 7) + 4 * (-5 + 7) - (9 + 4) =$

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

Aufgabe 26. $(3^2 - 2) - 3^2 - (2 + 5) : (4 * 9) =$

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

Aufgabe 27. $(7 + 5) - 7 + (-7 - 6) + (7 : 8) =$

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

Aufgabe 28. $(6 - 8) + 6 + (-4 + 9) - (7 - 8) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 8

Aufgabe 2: 4

Aufgabe 3: 6

Aufgabe 4: -0,467

Aufgabe 5: 4,75

Aufgabe 6: -7

Aufgabe 7: 4

Aufgabe 8: -7

Aufgabe 9: 7,333

Aufgabe 10: 4,846

Aufgabe 11: -1

Aufgabe 12: 1,75

Aufgabe 13: 10

Aufgabe 14: 6

Aufgabe 15: -3

Aufgabe 16: -8

Aufgabe 17: -3

Aufgabe 18: 8

Aufgabe 19: 0

Aufgabe 20: -1

Aufgabe 21: 10

Aufgabe 22: 6

Aufgabe 23: -8

Aufgabe 24: 5

Aufgabe 25: 6

Aufgabe 26: -2,194

Aufgabe 27: -7,125

Aufgabe 28: 10