

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(2 - 2)^2 + 2^3 - 3 * (2 - 3) * (2 - 7) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(4 * 4) + (4 + 9) + 4^2 + (-9 * 8) + (4 * 6) =$

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

Aufgabe 11. $(3 - 3) + (4 - 2) + 4^3 * (-6 + 6) * (5 - 9) =$

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

Aufgabe 12. $(6 + 4) * (6 - 6) - 6 * (5 + 6) : (8 + 4) =$

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

Aufgabe 13. $(8 - 6) - (5 - 4) - 5 - (5 * 3) : (9 - 2) =$

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

Aufgabe 14. $(6 - 4) - (7 - 6) - 7^2 - (-2 * 6) + (6 * 6) =$

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

Aufgabe 22. $(8 * 8) - 8 + (4 - 8) * (5 + 8) =$

Aufgabe 16. $(9 - 7) * 3^3 * (3 - 3) - (7 - 8) =$

Aufgabe 23. $(7^2 - 3) * 7 * (-4 + 4) * (3 - 7) =$

Aufgabe 17. $(2 * 4) - 4 + (4 - 4) * (3 * 3) =$

Aufgabe 24. $(2^2 - 9) * 2 + (-2 + 9) : (8 * 2) =$

Aufgabe 18. $(2 * 2) + 5^3 + (-5 * 5^2) - (3 - 6) =$

Aufgabe 25. $(8^2 * 2) * 8^2 * (5 - 5) + (6 - 3) =$

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

Aufgabe 26. $(2 - 6) - 2^2 + (-7 + 5) : (6 * 9) =$

Aufgabe 20. $(6 - 7) * 2^3 - (2 - 2) * (5 * 3) =$

Aufgabe 27. $(2^2 + 9) + 2 * (4 - 9) : (9 - 7) =$

Aufgabe 21. $(9 - 4) * 3 * (-3 - 3) : (8 * 2) =$

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

Lösungen:

Aufgabe 1: -7

Aufgabe 2: 8,625

Aufgabe 3: -7,057

Aufgabe 4: 6,154

Aufgabe 5: 5

Aufgabe 6: 1

Aufgabe 7: 7

Aufgabe 8: -2

Aufgabe 9: -0,5

Aufgabe 10: -3

Aufgabe 11: 2

Aufgabe 12: -5,5

Aufgabe 13: -6,143

Aufgabe 14: 0

Aufgabe 15: 10

Aufgabe 16: 1

Aufgabe 17: 4

Aufgabe 18: 7

Aufgabe 19: 9,778

Aufgabe 20: -8

Aufgabe 21: -5,625

Aufgabe 22: 4

Aufgabe 23: 0

Aufgabe 24: -9,563

Aufgabe 25: 3

Aufgabe 26: -8,037

Aufgabe 27: 8

Aufgabe 28: 0