

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(7 - 2)^2 + 7 - 2 * (2 + 7) - (8 + 8) =$

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 11. $(8 + 6) - (2 - 2) * 2^3 + (-4 * 5) : (7 : 6) =$

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

Aufgabe 12. $(9 + 2) * (9 - 8) + 9 + (-3 * 5) : (6 : 7) =$

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

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

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

Aufgabe 14. $(8 * 3) + (6 + 7) - 6^2 + (-8 + 4) : (3 + 4) =$

Aufgabe 15. $(9 - 2)^3 * 8^3 * (8 - 8) : (5 : 9) =$

Aufgabe 22. $(2 * 7) - 2 + (-4 - 4) - (8 - 4) =$

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

Aufgabe 23. $(4 + 5) - 4^2 + (-4 * 9) + (5 * 8) =$

Aufgabe 17. $(6 - 7) - 7 + (7 - 7) - (2 - 4) =$

Aufgabe 24. $(8 + 2) - 8 + (-7 + 7) : (8 : 8) =$

Aufgabe 18. $(5 + 6)^2 * 6^3 * (6 - 6) : (9 : 4) =$

Aufgabe 25. $(6^2 + 8) + 6^2 + (-4 - 3) * (8 + 2) =$

Aufgabe 19. $(5 - 4)^3 * 6^3 + (-6 - 6^3) + (2 - 3) =$

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

Aufgabe 20. $(9 - 3)^2 + 7 + (-7 - 7^2) * (5 : 7) =$

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

Aufgabe 21. $(9 * 6)^2 * 7 * (7 - 7) * (4 : 7) =$

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

Lösungen:

Aufgabe 1: -2

Aufgabe 2: -1,4

Aufgabe 3: -8

Aufgabe 4: 8

Aufgabe 5: 2

Aufgabe 6: 0

Aufgabe 7: 7

Aufgabe 8: -9

Aufgabe 9: -8

Aufgabe 10: -7

Aufgabe 11: -3,143

Aufgabe 12: 2,5

Aufgabe 13: 10

Aufgabe 14: 0,429

Aufgabe 15: 0

Aufgabe 16: 8,25

Aufgabe 17: -6

Aufgabe 18: 0

Aufgabe 19: -7

Aufgabe 20: 3

Aufgabe 21: 0

Aufgabe 22: 0

Aufgabe 23: -3

Aufgabe 24: 2

Aufgabe 25: 10

Aufgabe 26: 3,889

Aufgabe 27: -9,444

Aufgabe 28: 7