

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(2 - 9) * 2^2 + 4 - (-9 * 2) + (7 * 5) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(2 + 8) - (5 - 6) + 5 + (-7 - 9) * (4 - 3) =$

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

Aufgabe 11. $(8 - 3) * (5 - 3) * 5 - (9 * 4) + (8 - 5) =$

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

Aufgabe 12. $(7 - 9) + (5 + 7) + 5^2 - (-6 + 8) + (6 + 7) =$

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

Aufgabe 13. $(8 + 9) + (7 + 4) * 7 + (6 - 9) - (3 - 4) =$

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

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

Aufgabe 15. $(2-3) + 3^3 + (-3 + 3^2) + (4 - 6) =$

Aufgabe 22. $(5^3 + 2) - 5^2 - (-8 + 4) - (6 + 8) =$

Aufgabe 16. $(3+5) - 5 * (-5 - 5) - (9 + 6) =$

Aufgabe 23. $(2^2 - 6) + 2^2 - (2 - 6) * (8 : 2) =$

Aufgabe 17. $(4*8) + 9 - (-9 + 9) : (2 * 8) =$

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

Aufgabe 18. $(7+3) + 3^2 - (-3 * 3^3) - (2 + 4) =$

Aufgabe 25. $(6^2 + 8) - 6^2 - (4 * 2) : (7 : 7) =$

Aufgabe 19. $(6-3) - 2^2 * (-2 - 2^2) : (8 - 7) =$

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

Aufgabe 20. $(5-5)^3 * 2^2 - (2 + 2) + (7 * 8) =$

Aufgabe 27. $(7 * 3) + 7 - (-3 + 3) : (5 * 4) =$

Aufgabe 21. $(7*6) + 3^3 - (-3 - 3) - (4 + 5) =$

Aufgabe 28. $(3^2 - 9) - 3 + (-7 + 7) + (6 - 3) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 29

Aufgabe 2: 0

Aufgabe 3: 24

Aufgabe 4: 50

Aufgabe 5: 65

Aufgabe 6: 84

Aufgabe 7: 56

Aufgabe 8: 74

Aufgabe 9: 38

Aufgabe 10: 0

Aufgabe 11: 17

Aufgabe 12: 46

Aufgabe 13: 92

Aufgabe 14: 30

Aufgabe 15: 30

Aufgabe 16: 43

Aufgabe 17: 41

Aufgabe 18: 94

Aufgabe 19: 27

Aufgabe 20: 52

Aufgabe 21: 66

Aufgabe 22: 92

Aufgabe 23: 18

Aufgabe 24: 4

Aufgabe 25: 0

Aufgabe 26: 72

Aufgabe 27: 28

Aufgabe 28: 0