

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(3 - 4) + 3^2 - 3 * (4 - 9) - (6 + 5) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(7 - 8) * (2 + 9) - 2 - (-7 + 3) - (9 : 3) =$

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

Aufgabe 11. $(7 + 9) + (2 + 8) - 2 * (7 - 5) + (7 * 3) =$

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

Aufgabe 12. $(3 - 3) - (2 - 8) + 2 * (-8 + 6) - (4 - 2) =$

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

Aufgabe 13. $(9 * 2) + (4 + 7) * 4 + (6 - 2) + (6 + 5) =$

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

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

Aufgabe 15. $(5 - 5) + 5 - (5 + 5) - (5 * 8) =$

Aufgabe 22. $(2^2 + 7) + 2^3 + (9 + 7) : (6 + 2) =$

Aufgabe 16. $(7 + 5) + 7 - (-7 + 7) + (7 * 7) =$

Aufgabe 23. $(4 * 5) - 4^3 - (-9 + 8) + (6 - 2) =$

Aufgabe 17. $(3 - 5)^2 + 7^3 + (-7 * 7^2) - (5 + 7) =$

Aufgabe 24. $(3 + 4) * 3^2 + (5 * 6) - (8 * 8) =$

Aufgabe 18. $(4 + 9) + 3^2 + (-3 - 3^2) + (3 + 4) =$

Aufgabe 25. $(5 - 2) + 5 - (2 + 5) + (2 - 4) =$

Aufgabe 19. $(6 - 8)^3 - 8 - (-8 + 8^2) - (9 - 7) =$

Aufgabe 26. $(5^2 - 2) - 5^3 - (3 - 5) + (5 + 2) =$

Aufgabe 20. $(6 - 5) + 3^3 + (3 * 3) : (5 + 4) =$

Aufgabe 27. $(5 + 7) - 5^2 - (2 + 6) + (4 * 7) =$

Aufgabe 21. $(3 - 5)^2 * 7^2 * (7 - 7) * (9 : 3) =$

Aufgabe 28. $(9 + 4) - 9^2 - (5 - 4) + (2 - 6) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 12

Aufgabe 2: 19

Aufgabe 3: 38

Aufgabe 4: -2

Aufgabe 5: -41

Aufgabe 6: 3

Aufgabe 7: 85

Aufgabe 8: 57

Aufgabe 9: 0

Aufgabe 10: -12

Aufgabe 11: 43

Aufgabe 12: 0

Aufgabe 13: 77

Aufgabe 14: -100

Aufgabe 15: -45

Aufgabe 16: 68

Aufgabe 17: -8

Aufgabe 18: 17

Aufgabe 19: -74

Aufgabe 20: 29

Aufgabe 21: 0

Aufgabe 22: 21

Aufgabe 23: -39

Aufgabe 24: 29

Aufgabe 25: -1

Aufgabe 26: -93

Aufgabe 27: 7

Aufgabe 28: -73