

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(4 - 5) + 4 - 7 + (5 * 3) * (4 - 6) =$

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

Aufgabe 2. $(8 - 4) + 8^2 + 9 - (4 - 3) * (7 * 3) =$

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

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

Aufgabe 10. $(2 - 5) * (2 * 3) + 2 + (5 * 5) + (3 * 4) =$

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

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 14. $(6 - 4) * (3 * 8) + 3 + (8 + 6) * (9 : 3) =$

Aufgabe 15. $(5 - 5)^2 * 2^2 * (2 + 2^2) + (3 + 4) =$

Aufgabe 22. $(2 + 4) - 2 * (8 - 3) + (7 + 5) =$

Aufgabe 16. $(5 - 2) + 2^2 + (-2 - 2^3) - (4 + 9) =$

Aufgabe 23. $(5 - 5) * 5^3 * (8 - 7) - (7 - 9) =$

Aufgabe 17. $(7 * 5) + 8^2 - (-8 - 8^2) * (2 - 3) =$

Aufgabe 24. $(4^2 - 6) * 4 + (-7 + 2) - (7 + 2) =$

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

Aufgabe 25. $(2^2 * 6) + 2^3 + (-5 * 9) - (5 * 9) =$

Aufgabe 19. $(3 + 2)^3 * 8^2 * (-8 + 8) * (2 - 4) =$

Aufgabe 26. $(2 + 6) + 2 - (9 * 8) - (2 - 6) =$

Aufgabe 20. $(8 + 8) + 4 + (-4 - 4^2) - (5 + 2) =$

Aufgabe 27. $(5 * 3) - 5^2 - (-2 - 7) + (4 + 9) =$

Aufgabe 21. $(6 - 2)^2 * 6 + (-6 - 6) - (5 * 3) =$

Aufgabe 28. $(6 + 5) - 6^2 - (-3 - 5) + (5 - 7) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: -34

Aufgabe 2: 56

Aufgabe 3: -63

Aufgabe 4: 30

Aufgabe 5: 1

Aufgabe 6: -60

Aufgabe 7: 74

Aufgabe 8: 56

Aufgabe 9: 32

Aufgabe 10: 21

Aufgabe 11: 33

Aufgabe 12: -13

Aufgabe 13: -35

Aufgabe 14: 93

Aufgabe 15: 7

Aufgabe 16: -16

Aufgabe 17: 27

Aufgabe 18: 60

Aufgabe 19: 0

Aufgabe 20: -7

Aufgabe 21: 69

Aufgabe 22: 8

Aufgabe 23: 2

Aufgabe 24: 26

Aufgabe 25: -58

Aufgabe 26: -58

Aufgabe 27: 12

Aufgabe 28: -19