

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(2 - 3) - 2^2 - 2 - (3 - 3) : (9 - 2) =$

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

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

Aufgabe 9. $(5 * 3) * (3 + 6) - 3^3 + (-7 - 6) + (7 - 8) =$

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

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

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

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

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

Aufgabe 12. $(4 - 7) * (2 * 5) + 2^2 - (5 - 7) * (9 * 6) =$

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

Aufgabe 13. $(4 + 3) - (2 * 4) + 2 * (-8 - 3) - (9 + 8) =$

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

Aufgabe 14. $(2 - 4) - (3 + 9) - 3^3 + (-4 + 8) * (6 - 7) =$

Aufgabe 15. $(7 - 4)^2 + 6 + (6 + 6) - (9 + 2) =$

Aufgabe 22. $(3 + 3) - 3^2 + (-8 + 8) - (5 + 9) =$

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

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

Aufgabe 17. $(8 - 4)^2 - 2^3 - (2 - 2) * (4 - 3) =$

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

Aufgabe 18. $(6 + 8) - 2^3 + (2 + 2^3) + (7 - 9) =$

Aufgabe 25. $(8 + 6) + 8 + (7 - 6) + (8 + 7) =$

Aufgabe 19. $(9 - 4) * 2 + (-2 * 2^2) * (7 - 4) =$

Aufgabe 26. $(8 + 5) * 8 - (-5 * 6) * (7 - 9) =$

Aufgabe 20. $(7 - 5)^3 - 9 * (-9 + 9) + (9 - 4) =$

Aufgabe 27. $(2^3 + 9) * 2 + (2 - 6) * (9 - 7) =$

Aufgabe 21. $(5 + 6) + 2 - (2 * 2) * (4 * 3) =$

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

Lösungen:

Aufgabe 1: -7

Aufgabe 2: 0

Aufgabe 3: -33

Aufgabe 4: 91

Aufgabe 5: 5

Aufgabe 6: 19

Aufgabe 7: 9

Aufgabe 8: -52

Aufgabe 9: 94

Aufgabe 10: -96

Aufgabe 11: -14

Aufgabe 12: 82

Aufgabe 13: -40

Aufgabe 14: -45

Aufgabe 15: 16

Aufgabe 16: -21

Aufgabe 17: 8

Aufgabe 18: 14

Aufgabe 19: -14

Aufgabe 20: 13

Aufgabe 21: -35

Aufgabe 22: -17

Aufgabe 23: -4

Aufgabe 24: 9

Aufgabe 25: 38

Aufgabe 26: 44

Aufgabe 27: 26

Aufgabe 28: 53