

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(5 + 5)^2 - 5^3 + 8 + (5 - 6) + (5 * 3) =$

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 11. $(9 - 8) - (2 - 7) * 2^3 - (-3 - 3) - (3 * 4) =$

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

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

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

Aufgabe 13. $(4 - 9) - (3 * 2) + 3^3 * (-5 + 7) + (7 * 4) =$

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

Aufgabe 14. $(9 * 7) - (4 * 8) * 4 - (8 + 9) : (5 : 5) =$

Aufgabe 15. $(2 - 8)^2 - 3^2 + (-3 + 3^3) + (9 - 4) =$

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

Aufgabe 16. $(4 + 2)^2 + 6^2 - (6 * 6) + (5 * 7) =$

Aufgabe 23. $(2 - 6) - 2 - (-7 + 2) + (2 * 4) =$

Aufgabe 17. $(2 * 7) + 4^2 - (-4 - 4) + (8 + 2) =$

Aufgabe 24. $(4 + 6) + 4^2 - (-3 * 9) - (2 - 4) =$

Aufgabe 18. $(7 - 5)^3 * 3 - (-3 - 3) * (9 - 2) =$

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

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

Aufgabe 26. $(2^2 - 3) - 2 * (-8 + 5) * (5 : 5) =$

Aufgabe 20. $(6 * 5) - 3 - (-3 + 3) + (7 * 7) =$

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

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

Aufgabe 28. $(3 * 6) - 3^2 * (9 - 7) * (7 - 4) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: -3

Aufgabe 2: -24

Aufgabe 3: 25

Aufgabe 4: 8

Aufgabe 5: 19

Aufgabe 6: -32

Aufgabe 7: -47

Aufgabe 8: 28

Aufgabe 9: -14

Aufgabe 10: 36

Aufgabe 11: 35

Aufgabe 12: -39

Aufgabe 13: 71

Aufgabe 14: -82

Aufgabe 15: 56

Aufgabe 16: 71

Aufgabe 17: 48

Aufgabe 18: 66

Aufgabe 19: 41

Aufgabe 20: 76

Aufgabe 21: -96

Aufgabe 22: 41

Aufgabe 23: 7

Aufgabe 24: 55

Aufgabe 25: 3

Aufgabe 26: 7

Aufgabe 27: 29

Aufgabe 28: -36