

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(3 - 3)^2 + 3 * 9 - (3 * 8) * (8 : 4) =$

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

Aufgabe 2. $(5 - 4) * 5^2 + 7 + (-4 * 8) - (5 - 6) =$

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

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

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

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

Aufgabe 11. $(3 + 4) + (4 + 9) * 4 + (-7 - 6) - (9 + 7) =$

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

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

Aufgabe 6. $(8 - 7)^3 - 8 * 5 - (7 + 5) - (2 - 8) =$

Aufgabe 13. $(9 + 8) + (3 - 2) + 3 + (-9 * 5) + (4 - 3) =$

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

Aufgabe 14. $(9 * 5) + (8 + 6) + 8 - (-6 + 6) + (9 : 3) =$

Aufgabe 15. $(8 - 3)^3 - 3^2 + (-3 * 3^2) + (5 + 2) =$

Aufgabe 22. $(2 * 6) + 2^2 + (-6 + 8) * (7 - 3) =$

Aufgabe 16. $(6 - 2) + 5 * (-5 - 5) + (3 * 8) =$

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

Aufgabe 17. $(6 - 2)^3 + 2 + (-2 - 2^3) * (3 + 2) =$

Aufgabe 24. $(4^2 - 4) * 4^2 + (-3 - 9) * (7 + 5) =$

Aufgabe 18. $(2 * 8) + 2 * (-2 * 2) - (8 : 2) =$

Aufgabe 25. $(4 + 6) + 4^2 + (2 - 5) - (3 + 7) =$

Aufgabe 19. $(9 - 5) * 4^2 + (4 - 4) : (4 - 8) =$

Aufgabe 26. $(2^3 + 6) - 2^3 + (7 + 8) + (2 * 3) =$

Aufgabe 20. $(5 * 8) - 3^3 + (3 + 3) + (4 * 6) =$

Aufgabe 27. $(3^2 + 8) + 3^3 + (-5 - 5) * (9 - 8) =$

Aufgabe 21. $(6 * 7) + 7^3 + (-7 * 7^2) - (6 + 5) =$

Aufgabe 28. $(3^2 * 4) + 3 + (-2 * 9) * (5 - 8) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: -21

Aufgabe 2: 1

Aufgabe 3: -52

Aufgabe 4: 19

Aufgabe 5: 24

Aufgabe 6: -45

Aufgabe 7: 52

Aufgabe 8: 6

Aufgabe 9: 8

Aufgabe 10: 46

Aufgabe 11: 30

Aufgabe 12: 66

Aufgabe 13: -23

Aufgabe 14: 70

Aufgabe 15: 96

Aufgabe 16: -22

Aufgabe 17: 16

Aufgabe 18: 4

Aufgabe 19: 64

Aufgabe 20: 43

Aufgabe 21: 31

Aufgabe 22: 24

Aufgabe 23: 12

Aufgabe 24: 48

Aufgabe 25: 13

Aufgabe 26: 27

Aufgabe 27: 34

Aufgabe 28: 93