

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 11. $(6 - 6) * (2 - 7) * 2^3 - (4 - 8) - (2 * 8) =$

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

Aufgabe 12. $(6 * 6) - (3 - 2) + 3^2 * (-8 + 5) - (6 * 2) =$

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

Aufgabe 13. $(8 + 3) - (5 - 9) + 5 - (7 - 8) + (6 - 7) =$

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

Aufgabe 14. $(7 + 4) - (3 - 6) + 3^3 - (-5 - 3) * (3 - 2) =$

Aufgabe 15. $(9 * 9) + 6 - (6 * 6) * (9 : 3) =$

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

Aufgabe 16. $(9 - 9)^2 + 2^2 + (-2 - 2^3) + (5 + 6) =$

Aufgabe 23. $(3^3 + 2) + 3^2 + (-2 + 5) - (9 : 9) =$

Aufgabe 17. $(9 + 5) + 9 * (9 - 9) : (5 - 4) =$

Aufgabe 24. $(2^3 * 2) * 2 - (-9 - 3) : (2 - 8) =$

Aufgabe 18. $(3 * 6)^2 - 7^3 + (-7 + 7) + (5 * 4) =$

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

Aufgabe 19. $(4 - 3)^2 + 3^2 + (-3 - 3^3) - (9 - 6) =$

Aufgabe 26. $(2^3 * 2) - 2^3 - (-7 - 3) - (5 * 8) =$

Aufgabe 20. $(2 + 4) * 4^2 + (-4 * 4) + (4 - 7) =$

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

Aufgabe 21. $(4 - 9)^2 * 3 + (-3 - 3) - (5 - 9) =$

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

Lösungen:

Aufgabe 1: 11
Aufgabe 2: -14
Aufgabe 3: 52
Aufgabe 4: -2
Aufgabe 5: 8
Aufgabe 6: 43
Aufgabe 7: 98
Aufgabe 8: 82
Aufgabe 9: 72
Aufgabe 10: -26
Aufgabe 11: -12
Aufgabe 12: -4
Aufgabe 13: 20
Aufgabe 14: 49
Aufgabe 15: -21
Aufgabe 16: 5
Aufgabe 17: 14
Aufgabe 18: 1
Aufgabe 19: -23
Aufgabe 20: 77
Aufgabe 21: 73
Aufgabe 22: 80
Aufgabe 23: 40
Aufgabe 24: 30
Aufgabe 25: 42
Aufgabe 26: -22
Aufgabe 27: 15
Aufgabe 28: -22