

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(4 - 3)^3 * 4^2 + 6 * (-3 * 2) : (6 - 9) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(7 - 6) - (4 - 3) - 4^2 - (8 + 5) - (4 * 4) =$

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

Aufgabe 11. $(6 + 4) * (8 - 7) - 8 + (7 * 2) - (2 - 5) =$

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

Aufgabe 12. $(4 - 6) + (2 * 5) - 2^2 - (7 * 3) - (2 - 9) =$

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

Aufgabe 13. $(3 * 9) - (9 * 7) - 9 - (-2 * 8) + (4 - 5) =$

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

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

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

Aufgabe 22. $(3^3 - 2) + 3^3 - (-6 * 9) : (6 * 3) =$

Aufgabe 16. $(2 + 8)^2 + 3^2 - (-3 - 3^3) - (6 * 7) =$

Aufgabe 23. $(3^2 - 3) - 3^3 + (-7 - 5) + (7 * 5) =$

Aufgabe 17. $(6 - 6)^2 * 9 - (9 + 9) : (8 : 8) =$

Aufgabe 24. $(2^2 - 8) - 2^2 + (-6 - 2) - (3 * 2) =$

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

Aufgabe 25. $(4^3 + 9) + 4^2 + (2 + 7) - (6 * 9) =$

Aufgabe 19. $(7 - 7) - 5^2 * (5 - 5) - (4 + 4) =$

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

Aufgabe 20. $(3 - 2) * 3 + (-3 + 3) * (4 - 6) =$

Aufgabe 27. $(4^3 - 4) - 4^2 - (-6 - 8) - (8 * 9) =$

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

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

Lösungen:

Aufgabe 1: 28
Aufgabe 2: -14
Aufgabe 3: 23
Aufgabe 4: -38
Aufgabe 5: 92
Aufgabe 6: -42
Aufgabe 7: -13
Aufgabe 8: 36
Aufgabe 9: -8
Aufgabe 10: -45
Aufgabe 11: 19
Aufgabe 12: -10
Aufgabe 13: -30
Aufgabe 14: 8
Aufgabe 15: 85
Aufgabe 16: 97
Aufgabe 17: -18
Aufgabe 18: 9
Aufgabe 19: -8
Aufgabe 20: 3
Aufgabe 21: -1
Aufgabe 22: 55
Aufgabe 23: 2
Aufgabe 24: -22
Aufgabe 25: 44
Aufgabe 26: 39
Aufgabe 27: -14
Aufgabe 28: 16