

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(6 - 7)^3 + 6 - 7 + (7 - 5) * (3 * 9) =$

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

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

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 12. $(8 - 3) + (8 + 8) + 8 * (4 - 7) + (5 * 7) =$

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

Aufgabe 13. $(7 - 4) + (6 - 2) + 6^2 - (5 + 7) - (9 + 9) =$

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

Aufgabe 14. $(8 * 3) + (5 - 4) - 5 + (5 - 3) + (9 + 5) =$

Aufgabe 15. $(3*2)^2 + 2^2 + (2 + 2^3) + (5 * 9) =$

Aufgabe 22. $(4^2 - 5) - 4 + (-8 * 9) : (7 - 8) =$

Aufgabe 16. $(4*2)^2 - 5 + (-5 - 5^2) - (2 - 3) =$

Aufgabe 23. $(2^3 * 9) + 2^3 - (-3 + 5) * (5 - 7) =$

Aufgabe 17. $(6-4)^3 - 6 * (6 - 6) * (7 - 3) =$

Aufgabe 24. $(9 - 2) + 9 - (2 + 4) : (4 : 4) =$

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

Aufgabe 25. $(2^3 + 5) * 2 + (3 + 9) - (7 + 3) =$

Aufgabe 19. $(2+3)^2 + 8 + (-8 + 8) : (6 + 9) =$

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

Aufgabe 20. $(5-7)^2 + 3^3 - (-3 - 3^3) + (9 + 5) =$

Aufgabe 27. $(5^2 * 4) + 5 + (9 - 4) - (4 * 8) =$

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

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

Lösungen:

Aufgabe 1: 52
Aufgabe 2: 2
Aufgabe 3: 37
Aufgabe 4: 28
Aufgabe 5: 3
Aufgabe 6: 59
Aufgabe 7: 54
Aufgabe 8: 32
Aufgabe 9: 4
Aufgabe 10: 34
Aufgabe 11: 69
Aufgabe 12: 32
Aufgabe 13: 13
Aufgabe 14: 36
Aufgabe 15: 95
Aufgabe 16: 30
Aufgabe 17: 8
Aufgabe 18: 13
Aufgabe 19: 33
Aufgabe 20: 75
Aufgabe 21: 12
Aufgabe 22: 79
Aufgabe 23: 84
Aufgabe 24: 10
Aufgabe 25: 28
Aufgabe 26: 42
Aufgabe 27: 78
Aufgabe 28: 7