

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(4 - 4)^2 * 4^2 * 3 - (4 - 2) + (7 + 3) =$

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 11. $(4 + 9) - (2 + 6) - 2^2 + (3 - 8) + (5 + 3) =$

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

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

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

Aufgabe 13. $(6 - 3) * (6 - 6) * 6 - (-6 * 4) : (2 + 6) =$

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

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

Aufgabe 15. $(6 - 6)^2 + 7 * (7 - 7) : (9 + 8) =$

Aufgabe 22. $(6 * 7) - 6^2 + (-8 - 5) : (8 + 5) =$

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

Aufgabe 23. $(2 - 4) + 2^3 - (-8 + 8) : (9 * 9) =$

Aufgabe 17. $(4 - 5)^2 * 2^3 + (-2 + 2^2) * (4 - 5) =$

Aufgabe 24. $(2 * 7) + 2 * (-8 + 4) - (6 - 9) =$

Aufgabe 18. $(3 - 4)^2 - 2^2 - (-2 - 2^3) + (9 - 6) =$

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

Aufgabe 19. $(8 - 9)^2 - 2^3 * (2 - 2) * (5 + 7) =$

Aufgabe 26. $(5 * 5) - 5^2 - (-5 - 8) + (2 - 9) =$

Aufgabe 20. $(4 * 7)^3 * 8^3 * (8 - 8) * (9 : 9) =$

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

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

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

Lösungen:

Aufgabe 1: 8
Aufgabe 2: 2
Aufgabe 3: 5
Aufgabe 4: 7
Aufgabe 5: 5
Aufgabe 6: 2
Aufgabe 7: 10
Aufgabe 8: 2
Aufgabe 9: 4
Aufgabe 10: 6
Aufgabe 11: 4
Aufgabe 12: 2
Aufgabe 13: 3
Aufgabe 14: 0
Aufgabe 15: 0
Aufgabe 16: 0
Aufgabe 17: 6
Aufgabe 18: 10
Aufgabe 19: 1
Aufgabe 20: 0
Aufgabe 21: 10
Aufgabe 22: 5
Aufgabe 23: 6
Aufgabe 24: 9
Aufgabe 25: 6
Aufgabe 26: 6
Aufgabe 27: 3
Aufgabe 28: 6