

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 11. $(5 + 3) + (4 + 4) + 4 + (-4 * 9) : (9 - 7) =$

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

Aufgabe 12. $(5 - 3) + (9 - 9) * 9^3 * (3 * 7) + (8 : 2) =$

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

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

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

Aufgabe 14. $(4 - 2) - (4 - 6) - 4 + (3 + 8) - (7 - 4) =$

Aufgabe 15. $(4 - 3) * 5^2 * (-5 + 5) : (2 + 8) =$

Aufgabe 22. $(9 + 7) + 9 - (9 + 2) - (4 * 3) =$

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

Aufgabe 23. $(8 + 6) - 8 + (-3 + 8) : (2 - 3) =$

Aufgabe 17. $(6 * 9)^2 * 8 * (8 - 8) : (8 - 3) =$

Aufgabe 24. $(3 + 8) - 3 - (-8 + 6) + (4 - 5) =$

Aufgabe 18. $(6 - 3)^2 * 8 * (8 - 8) * (9 * 2) =$

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

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

Aufgabe 26. $(8 - 4) + 8 - (4 + 3) + (6 - 4) =$

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

Aufgabe 27. $(2 + 3) - 2 + (-4 * 3) : (4 - 6) =$

Aufgabe 21. $(6 - 5) * 8 * (8 - 8) * (7 * 8) =$

Aufgabe 28. $(2^3 + 4) - 2^2 - (8 - 7) * (2 * 3) =$

Lösungen:

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