

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 11. $(6 - 3) - (9 - 9) * 9^3 * (4 - 5) * (4 * 5) =$

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

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

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

Aufgabe 13. $(2 - 5) + (2 * 5) - 2^3 + (4 + 2) + (5 - 6) =$

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

Aufgabe 14. $(6 * 4) * (2 - 2) * 2^2 * (6 + 9) : (6 + 9) =$

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

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

Aufgabe 16. $(4 + 6) - 9 * (9 - 9) * (5 - 3) =$

Aufgabe 23. $(2^2 - 8) * 2 - (4 - 5) * (4 + 5) =$

Aufgabe 17. $(5 - 4)^2 - 2^2 + (-2 - 2^3) + (3 * 6) =$

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

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

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

Aufgabe 19. $(8 - 8)^2 * 4^3 * (4 - 4) : (7 - 4) =$

Aufgabe 26. $(3 + 3) - 3 * (-9 + 9) * (8 * 6) =$

Aufgabe 20. $(2 - 8) * 9 * (-9 + 9) : (3 + 5) =$

Aufgabe 27. $(2^2 * 5) - 2^2 + (-8 - 5) - (8 - 7) =$

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

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

Lösungen:

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