

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 12. $(4 + 3) + (2 + 8) - 2^3 + (-2 - 3) - (9 - 5) =$

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

Aufgabe 13. $(6 + 8) - (2 - 4) + 2^3 * (-7 - 8) : (5 * 2) =$

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

Aufgabe 14. $(6 - 2) * (8 + 4) * 8 * (3 - 3) * (6 - 5) =$

Aufgabe 15. $(2 - 2)^3 * 7^3 * (7 + 7^3) : (9 - 4) =$

Aufgabe 22. $(6^2 * 6) - 6^3 + (6 - 5) - (4 - 5) =$

Aufgabe 16. $(4 + 7) * 8^2 * (8 - 8) : (7 + 7) =$

Aufgabe 23. $(2^3 * 4) - 2 * (3 - 7) - (5 * 8) =$

Aufgabe 17. $(2 * 9)^2 + 3^3 * (-3 - 3^2) : (4 : 4) =$

Aufgabe 24. $(2^2 + 4) - 2 * (2 * 6) + (6 * 3) =$

Aufgabe 18. $(5 + 4) - 2^3 - (-2 * 2) - (3 - 8) =$

Aufgabe 25. $(2^3 - 6) + 2^2 + (-5 - 9) : (2 * 7) =$

Aufgabe 19. $(6 - 6) * 6^2 + (-6 + 6) : (5 + 3) =$

Aufgabe 26. $(7 - 7) * 7^2 - (-9 * 4) - (6 * 6) =$

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

Aufgabe 27. $(3 + 9) - 3 - (-7 * 2) : (7 - 9) =$

Aufgabe 21. $(6 * 2) - 2^3 - (-2 * 2) * (5 - 4) =$

Aufgabe 28. $(7^2 + 2) - 7^2 - (5 - 5) : (9 + 4) =$

Lösungen:

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