

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(6 + 6) - 6 + 2 - (6 + 9) + (7 - 3) =$

Aufgabe 8. $(3 - 6) - (2 + 7) * 2 - (-7 - 7) + (9 + 2) =$

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

Aufgabe 9. $(7 + 3) - (9 * 5) - 9 - (-8 * 5) * (4 - 3) =$

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

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

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

Aufgabe 11. $(8 + 8) * (5 - 5) * 5 - (-9 * 2) - (4 * 2) =$

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

Aufgabe 12. $(4 * 9) - (2 - 7) + 2^2 + (-9 - 9) - (6 * 4) =$

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

Aufgabe 13. $(6 - 4) + (3 * 3) + 3^3 - (3 * 5) - (7 + 9) =$

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

Aufgabe 14. $(9 + 7) - (8 - 4) * 8 - (-9 + 9) + (4 * 2) =$

Aufgabe 15. $(3 - 6) + 2 + (2 - 2) - (6 : 6) =$

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

Aufgabe 16. $(9 - 9) - 4^3 * (-4 + 4) * (7 - 5) =$

Aufgabe 23. $(7 - 7) - 7 - (-3 * 3) - (4 - 9) =$

Aufgabe 17. $(3 + 3) * 4^3 * (-4 + 4) - (7 - 5) =$

Aufgabe 24. $(5 + 7) - 5^2 + (7 - 2) + (2 * 7) =$

Aufgabe 18. $(6 - 7)^2 * 8 + (-8 + 8) * (5 - 9) =$

Aufgabe 25. $(2^3 + 7) - 2^3 - (-4 + 3) - (4 + 2) =$

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

Aufgabe 26. $(5^3 - 5) - 5^3 + (-3 + 7) + (6 + 3) =$

Aufgabe 20. $(8 - 7)^3 - 3 * (-3 + 3^2) : (3 * 3) =$

Aufgabe 27. $(2 - 2) * 2 * (-4 + 8) : (2 * 2) =$

Aufgabe 21. $(3 - 5)^3 + 3^2 - (-3 + 3^3) + (7 + 9) =$

Aufgabe 28. $(4^3 + 7) - 4^2 - (9 * 8) + (5 + 9) =$

Lösungen:

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