

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(4 - 5)^3 - 4^2 + 5 + (-5 + 8) + (6 + 2) =$

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

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

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

Aufgabe 3. $(4 - 3) + 4 * 8 + (-3 + 6) - (5 * 7) =$

Aufgabe 10. $(6 - 8) * (5 - 9) + 5 - (3 * 3) - (6 : 6) =$

Aufgabe 4. $(6 + 3) + 6 + 5 + (-3 + 7) - (6 + 8) =$

Aufgabe 11. $(8 - 3) - (7 + 2) - 7 - (8 + 8) + (2 * 9) =$

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

Aufgabe 12. $(8 - 2) - (2 - 6) - 2 * (6 * 2) : (8 : 2) =$

Aufgabe 6. $(5 - 6)^3 * 5 + 8 + (-6 + 7) + (8 - 9) =$

Aufgabe 13. $(2 + 6) - (2 + 9) - 2 - (-3 - 2) + (9 - 6) =$

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

Aufgabe 14. $(2 - 5) + (9 + 3) - 9 + (-4 * 8) : (6 + 2) =$

Aufgabe 15. $(6 + 3)^2 * 3 * (3 - 3) - (9 - 4) =$

Aufgabe 22. $(3^2 - 8) - 3^2 + (-3 + 5) + (2 + 7) =$

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

Aufgabe 23. $(2^2 * 6) - 2^3 - (6 + 5) + (8 - 4) =$

Aufgabe 17. $(6 - 7) + 3^3 - (-3 + 3^3) - (7 - 6) =$

Aufgabe 24. $(2^3 + 4) + 2^2 * (-7 + 3) + (7 : 7) =$

Aufgabe 18. $(2 - 3)^2 * 9^2 * (-9 + 9) : (8 + 4) =$

Aufgabe 25. $(3 - 5) + 3 + (9 - 9) * (8 * 8) =$

Aufgabe 19. $(4 - 5) - 8^2 * (8 - 8) * (5 - 3) =$

Aufgabe 26. $(3^3 - 3) - 3^3 + (-4 * 6) : (9 - 5) =$

Aufgabe 20. $(3 * 8)^2 * 9 * (-9 + 9) - (4 : 4) =$

Aufgabe 27. $(3^3 + 5) - 3^3 - (-3 - 6) - (8 : 2) =$

Aufgabe 21. $(3 - 5)^2 * 5 * (5 - 5) : (6 - 9) =$

Aufgabe 28. $(9 - 2) + 9 + (-5 - 8) - (6 - 2) =$

Lösungen:

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