

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(7 - 7)^3 - 7 - 6 + (-7 + 5) + (2 + 3) =$

Aufgabe 8. $(4 + 5) + (6 - 7) * 6 * (-6 + 9) + (9 + 5) =$

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

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

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

Aufgabe 10. $(5 - 5) * (4 - 3) * 4^3 * (3 - 3) : (2 - 7) =$

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

Aufgabe 11. $(6 - 8) * (2 - 3) + 2^3 * (7 - 6) + (2 - 3) =$

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

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

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

Aufgabe 13. $(6 - 3) * (2 * 6) - 2^2 - (9 - 7) - (3 * 7) =$

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

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

Aufgabe 15. $(6 + 8)^3 * 9 * (9 - 9) - (8 + 2) =$

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

Aufgabe 16. $(5 - 2) - 2 * (-2 * 2^2) - (6 + 3) =$

Aufgabe 23. $(8 + 2) - 8^2 * (-3 + 3) - (9 * 2) =$

Aufgabe 17. $(4 - 3) * 7^3 * (-7 + 7) - (2 - 8) =$

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

Aufgabe 18. $(7 - 4) + 6^2 + (-6 - 6^2) - (8 - 4) =$

Aufgabe 25. $(5^2 + 3) + 5^2 - (8 - 4) * (3 * 5) =$

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

Aufgabe 26. $(2^2 * 6) - 2^3 - (4 + 4) - (4 + 3) =$

Aufgabe 20. $(9 - 3) - 4^2 - (-4 - 4) : (7 - 3) =$

Aufgabe 27. $(3^2 - 8) * 3 - (6 * 6) : (9 + 9) =$

Aufgabe 21. $(3 - 4) * 8 - (8 - 8) - (5 - 3) =$

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

Lösungen:

Aufgabe 1: -10

Aufgabe 2: 0

Aufgabe 3: -5

Aufgabe 4: -6

Aufgabe 5: 6

Aufgabe 6: -10

Aufgabe 7: 4

Aufgabe 8: 5

Aufgabe 9: 3

Aufgabe 10: 0

Aufgabe 11: 9

Aufgabe 12: 1

Aufgabe 13: 9

Aufgabe 14: -1

Aufgabe 15: -10

Aufgabe 16: 10

Aufgabe 17: 6

Aufgabe 18: -7

Aufgabe 19: -9

Aufgabe 20: -8

Aufgabe 21: -10

Aufgabe 22: 5

Aufgabe 23: -8

Aufgabe 24: -9

Aufgabe 25: -7

Aufgabe 26: 1

Aufgabe 27: 1

Aufgabe 28: -1