

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(6 - 3) + 6 * 3 - (-3 + 5) - (6 * 4) =$

Aufgabe 8. $(6 - 4) + (4 - 4) * 4 + (-7 * 5) + (9 * 3) =$

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

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

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

Aufgabe 10. $(8 - 7) - (9 - 4) * 9 - (-8 - 8) + (4 * 7) =$

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

Aufgabe 11. $(5 - 5) * (8 + 3) * 8^2 + (-3 - 3) - (7 : 7) =$

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

Aufgabe 12. $(8 * 4) - (5 - 6) * 5 + (5 - 9) * (6 + 4) =$

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

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

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

Aufgabe 14. $(6 - 8) * (2 - 4) - 2^2 + (7 - 3) + (5 - 2) =$

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

Aufgabe 22. $(2^2 * 2) + 2^2 + (7 - 9) - (6 + 6) =$

Aufgabe 16. $(7 - 7) * 2^3 * (-2 - 2^3) * (9 + 3) =$

Aufgabe 23. $(5 - 6) * 5 + (5 + 9) + (8 : 8) =$

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

Aufgabe 24. $(2^3 * 4) - 2 - (5 - 4) * (8 * 3) =$

Aufgabe 18. $(2 + 6)^2 - 4^3 + (-4 + 4) + (8 - 5) =$

Aufgabe 25. $(3 - 7) - 3 + (-3 + 3) : (6 - 7) =$

Aufgabe 19. $(6 * 8) * 6^2 * (-6 + 6) * (6 - 9) =$

Aufgabe 26. $(3^2 * 4) + 3^3 + (8 + 3) * (3 - 8) =$

Aufgabe 20. $(3 + 5)^2 - 4 + (-4 * 4^2) + (6 - 9) =$

Aufgabe 27. $(2^3 - 2) + 2^2 - (6 + 4) + (3 + 5) =$

Aufgabe 21. $(5 - 5)^2 * 8^3 * (-8 - 8) + (3 + 6) =$

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

Lösungen:

Aufgabe 1: -5

Aufgabe 2: 1

Aufgabe 3: -3

Aufgabe 4: 0

Aufgabe 5: -6

Aufgabe 6: -8

Aufgabe 7: -6

Aufgabe 8: -6

Aufgabe 9: -9

Aufgabe 10: 0

Aufgabe 11: -7

Aufgabe 12: -3

Aufgabe 13: -10

Aufgabe 14: 7

Aufgabe 15: 1

Aufgabe 16: 0

Aufgabe 17: 3

Aufgabe 18: 3

Aufgabe 19: 0

Aufgabe 20: -7

Aufgabe 21: 9

Aufgabe 22: -2

Aufgabe 23: 10

Aufgabe 24: 6

Aufgabe 25: -7

Aufgabe 26: 8

Aufgabe 27: 8

Aufgabe 28: 0