

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(6 - 5) * (2 * 2) + 2 + (2 - 5) + (8 - 4) =$

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

Aufgabe 11. $(2 * 2) + (9 - 5) + 9 + (3 + 9) * (6 - 7) =$

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

Aufgabe 12. $(9 - 6) - (2 - 6) - 2^3 + (-4 + 8) - (8 - 5) =$

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

Aufgabe 13. $(8 - 8) * (7 * 7) * 7 * (9 * 5) + (6 + 4) =$

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

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

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

Aufgabe 22. $(7^3 + 5) - 7^3 + (5 + 5) : (4 - 5) =$

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

Aufgabe 23. $(4 - 9) * 4 - (7 - 8) + (2 + 7) =$

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

Aufgabe 24. $(2^3 - 9) + 2^2 - (4 + 7) + (6 : 6) =$

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

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

Aufgabe 19. $(7 - 9)^2 - 8 - (-8 - 8) : (5 - 9) =$

Aufgabe 26. $(6 - 2) + 6 + (-6 - 6) : (7 - 6) =$

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

Aufgabe 27. $(5 + 2) + 5 + (4 - 5) - (9 - 2) =$

Aufgabe 21. $(7 + 2)^2 - 8^2 + (-8 - 8) - (7 - 6) =$

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

Lösungen:

Aufgabe 1: -5

Aufgabe 2: -2

Aufgabe 3: 10

Aufgabe 4: -1

Aufgabe 5: -5

Aufgabe 6: -4

Aufgabe 7: -4

Aufgabe 8: -5

Aufgabe 9: -1

Aufgabe 10: 7

Aufgabe 11: 5

Aufgabe 12: 0

Aufgabe 13: 10

Aufgabe 14: -8

Aufgabe 15: -9

Aufgabe 16: 0

Aufgabe 17: 6

Aufgabe 18: 0

Aufgabe 19: -8

Aufgabe 20: 4

Aufgabe 21: 0

Aufgabe 22: -5

Aufgabe 23: -10

Aufgabe 24: -7

Aufgabe 25: 10

Aufgabe 26: -2

Aufgabe 27: 4

Aufgabe 28: 4