

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(2 + 3) * 2 - 4 + (-3 - 7) - (3 + 3) =$

Aufgabe 8. $(4 + 5) + (9 - 3) * 9^2 - (7 * 6) * (2 * 6) =$

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

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

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

Aufgabe 10. $(7 - 7) + (6 * 4) + 6 + (-8 - 6) - (8 + 9) =$

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

Aufgabe 11. $(6 * 4) - (8 + 8) - 8 + (-5 - 5) + (6 - 5) =$

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

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

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

Aufgabe 13. $(4 + 3) - (9 - 4) + 9 - (9 + 8) + (6 + 2) =$

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

Aufgabe 14. $(4 - 7) + (8 * 6) - 8^2 + (8 + 6) + (9 - 2) =$

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

Aufgabe 22. $(8 - 4) - 8 + (2 - 6) + (2 * 5) =$

Aufgabe 16. $(8 - 6)^3 + 6^2 * (-6 + 6) - (4 - 6) =$

Aufgabe 23. $(8 + 2) + 8 + (6 - 4) - (7 + 8) =$

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

Aufgabe 24. $(3^2 - 4) + 3^2 + (8 - 9) - (9 + 4) =$

Aufgabe 18. $(5 - 3)^2 * 2 + (2 + 2^2) : (7 - 4) =$

Aufgabe 25. $(8 - 3) - 8^2 - (-8 + 6) * (4 * 8) =$

Aufgabe 19. $(9 + 4) * 2^3 * (-2 + 2) - (5 + 3) =$

Aufgabe 26. $(8 - 2) - 8 + (-9 - 9) + (7 + 9) =$

Aufgabe 20. $(2 * 7) * 2 - (2 - 2^3) - (4 * 8) =$

Aufgabe 27. $(5 * 2) - 5^2 + (2 + 9) + (9 - 3) =$

Aufgabe 21. $(4 - 4)^2 * 5^3 * (-5 * 5) * (2 + 5) =$

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

Lösungen:

Aufgabe 1: -10

Aufgabe 2: 7

Aufgabe 3: 6

Aufgabe 4: 6

Aufgabe 5: -5

Aufgabe 6: -2

Aufgabe 7: 10

Aufgabe 8: -9

Aufgabe 9: 0

Aufgabe 10: -1

Aufgabe 11: -9

Aufgabe 12: 9

Aufgabe 13: 2

Aufgabe 14: 2

Aufgabe 15: -9

Aufgabe 16: 10

Aufgabe 17: -6

Aufgabe 18: 10

Aufgabe 19: -8

Aufgabe 20: 2

Aufgabe 21: 0

Aufgabe 22: 2

Aufgabe 23: 5

Aufgabe 24: 0

Aufgabe 25: 5

Aufgabe 26: -4

Aufgabe 27: 2

Aufgabe 28: 10