

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(9 - 5) - 9 + 2 * (5 - 5) + (8 - 2) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(7 - 2) - (6 - 8) - 6^2 - (-3 * 3) * (6 - 2) =$

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

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

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

Aufgabe 12. $(3 * 5) - (9 - 7) + 9 + (6 - 7) * (4 * 4) =$

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

Aufgabe 13. $(5 + 8) - (3 * 5) - 3 - (-5 - 4) + (6 : 2) =$

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

Aufgabe 14. $(7 + 9) - (3 - 4) - 3 + (-3 * 6) + (8 + 2) =$

Aufgabe 15. $(7 - 3) * 2^3 * (2 - 2) * (3 + 2) =$

Aufgabe 22. $(2^3 - 5) * 2^3 - (3 + 4) - (4 + 9) =$

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

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

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

Aufgabe 24. $(4 - 4) * 4^2 * (-2 - 2) : (4 * 6) =$

Aufgabe 18. $(9 - 9)^3 * 7^3 * (-7 - 7) + (2 + 6) =$

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

Aufgabe 19. $(7 + 4) + 2^2 - (2 * 2^2) - (4 : 4) =$

Aufgabe 26. $(8 - 8) + 8 * (4 - 3) - (4 - 6) =$

Aufgabe 20. $(5 - 5) + 7^3 * (-7 + 7) + (3 + 3) =$

Aufgabe 27. $(7^2 + 6) - 7^2 * (6 - 5) : (3 - 2) =$

Aufgabe 21. $(3 + 4)^2 * 3^3 * (-3 + 3) * (7 + 5) =$

Aufgabe 28. $(8^3 - 8) * 8^2 * (-4 + 4) * (4 - 5) =$

Lösungen:

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