

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(2 - 3) + 2 + 3 - (3 - 3) : (6 : 3) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(9 + 9) - (3 + 7) - 3^2 - (9 * 8) + (9 * 9) =$

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

Aufgabe 11. $(2 - 4) + (6 - 9) * 6 - (-8 * 7) : (4 - 2) =$

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

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

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

Aufgabe 13. $(6 - 9) - (2 - 2) - 2^2 + (-5 + 3) + (9 + 5) =$

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

Aufgabe 14. $(3 + 5) - (2 + 9) + 2^3 + (5 * 2) - (4 + 7) =$

Aufgabe 15. $(4 - 4) * 7^3 * (-7 + 7^2) : (7 - 3) =$

Aufgabe 22. $(6^2 * 3) * 6^3 * (3 - 3) + (5 : 5) =$

Aufgabe 16. $(2 * 7) * 7 * (-7 + 7) * (2 * 6) =$

Aufgabe 23. $(9 - 9) * 9^3 * (-6 - 9) + (7 : 7) =$

Aufgabe 17. $(5 - 2) - 2^3 - (2 + 2^2) * (4 - 6) =$

Aufgabe 24. $(2 - 3) + 2^3 * (-3 + 5) : (9 - 5) =$

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

Aufgabe 25. $(7 - 8) + 7 + (-5 + 2) + (8 - 4) =$

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

Aufgabe 26. $(7 - 9) + 7 + (-4 - 8) + (5 + 5) =$

Aufgabe 20. $(9 * 4) + 6 + (-6 * 6) : (4 : 4) =$

Aufgabe 27. $(8 + 9) - 8 - (9 + 4) - (4 - 9) =$

Aufgabe 21. $(2 * 4) - 2^3 + (-2 + 2^2) + (5 - 6) =$

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

Lösungen:

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