

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(3 - 3)^3 - 3 + 4 * (-3 + 9) - (8 + 3) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(8 - 8) * (5 - 2) * 5 + (-5 + 2) - (3 + 4) =$

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

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

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

Aufgabe 12. $(8 + 7) + (2 + 4) - 2^2 + (-7 + 8) - (9 + 7) =$

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

Aufgabe 13. $(3 - 3) + (2 * 9) + 2^3 * (8 - 7) - (6 * 3) =$

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

Aufgabe 14. $(3 * 5) + (4 + 3) * 4 + (-6 * 9) + (4 + 3) =$

Aufgabe 15. $(6 + 4) + 5^2 * (5 - 5) * (9 - 8) =$

Aufgabe 22. $(2^3 - 9) - 2^3 * (8 - 8) + (3 * 2) =$

Aufgabe 16. $(9 - 8) + 5^3 - (-5 + 5^3) - (7 : 7) =$

Aufgabe 23. $(2 - 9) - 2 - (4 - 5) + (5 + 8) =$

Aufgabe 17. $(4 - 6)^2 * 5 * (5 - 5) : (8 + 4) =$

Aufgabe 24. $(8 - 2) + 8 + (-7 - 3) + (2 + 4) =$

Aufgabe 18. $(9 + 8) - 7^3 + (-7 + 7^3) + (2 - 8) =$

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

Aufgabe 19. $(2 - 2) - 6 - (-6 - 6) : (6 - 4) =$

Aufgabe 26. $(9^3 - 3) * 9 * (3 - 3) + (2 + 2) =$

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

Aufgabe 27. $(9 - 2) + 9^3 * (4 - 4) : (4 * 6) =$

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

Aufgabe 28. $(3^2 + 6) - 3^3 - (-8 + 7) * (4 + 4) =$

Lösungen:

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