

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

Aufgabe 2. $(8 - 8) * 8 * 2 * (-8 * 4) * (4 * 2) =$

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

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

Aufgabe 10. $(7 - 6) * (9 - 3) - 9^2 * (-9 + 9) : (9 * 8) =$

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

Aufgabe 11. $(2 * 6) + (4 - 4) * 4^3 * (-3 + 7) + (5 - 7) =$

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

Aufgabe 12. $(2 - 3) + (4 + 2) + 4^2 * (-3 + 4) - (4 + 7) =$

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

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

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

Aufgabe 14. $(9 + 7) - (2 * 4) * 2^2 - (-7 * 3) - (6 - 5) =$

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

Aufgabe 22. $(2^3 + 7) + 2^3 + (-2 * 8) - (6 - 2) =$

Aufgabe 16. $(9 * 5)^2 * 6^3 * (6 - 6) * (6 - 5) =$

Aufgabe 23. $(2 * 6) - 2 * (5 * 5) + (7 * 6) =$

Aufgabe 17. $(6 * 7) + 5 - (-5 + 5^2) * (5 - 3) =$

Aufgabe 24. $(3 * 7) - 3 + (3 + 3) * (5 - 7) =$

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

Aufgabe 25. $(2^2 + 8) + 2^2 - (6 - 6) - (5 + 5) =$

Aufgabe 19. $(2 * 9)^3 * 3^2 * (-3 + 3) + (6 - 4) =$

Aufgabe 26. $(3^3 - 4) + 3^2 - (8 - 3) - (9 + 8) =$

Aufgabe 20. $(8 + 2) - 4^3 + (-4 + 4^3) + (6 - 7) =$

Aufgabe 27. $(3 - 4) + 3^2 - (-5 - 3) : (8 : 2) =$

Aufgabe 21. $(4 * 2) + 8 + (-8 + 8) - (2 + 8) =$

Aufgabe 28. $(2^2 + 9) - 2 + (-7 + 2) - (9 - 7) =$

Lösungen:

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