

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(7 - 8)^2 + 7 - 6 - (8 - 7) + (6 - 9) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(6 - 3) * (3 - 6) - 3 - (-9 - 2) : (4 : 4) =$

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

Aufgabe 11. $(5 - 9) - (2 + 9) - 2^2 * (3 - 5) + (7 + 3) =$

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

Aufgabe 12. $(6 + 3) + (2 - 3) - 2 + (-4 - 9) * (7 : 7) =$

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

Aufgabe 13. $(6 * 2) - (3 - 9) - 3 - (8 - 5) - (7 + 2) =$

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

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

Aufgabe 15. $(7 - 8)^3 - 6 + (-6 - 6) : (2 + 4) =$

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

Aufgabe 16. $(5 + 7) + 2^2 * (2 - 2^2) - (4 - 5) =$

Aufgabe 23. $(9^2 - 3) * 9^2 * (9 - 9) : (6 + 3) =$

Aufgabe 17. $(9 - 9)^3 * 4 * (4 * 4^3) * (6 * 5) =$

Aufgabe 24. $(6 * 4) * 6 * (-2 + 2) - (7 - 9) =$

Aufgabe 18. $(5 - 4)^2 * 2^2 - (-2 * 2^2) - (6 - 3) =$

Aufgabe 25. $(3^2 * 4) - 3^3 + (-2 + 2) * (3 - 9) =$

Aufgabe 19. $(5 - 6) - 3^2 * (3 - 3) - (2 - 6) =$

Aufgabe 26. $(2 - 6) * 2 * (5 - 5) - (8 - 9) =$

Aufgabe 20. $(2 * 7)^3 * 7^2 * (7 - 7) + (3 + 5) =$

Aufgabe 27. $(7 - 5) - 7 + (4 - 3) + (8 - 9) =$

Aufgabe 21. $(6 - 3)^2 - 3^2 * (3 - 3) + (6 - 7) =$

Aufgabe 28. $(5 - 6) * 5^2 + (-5 + 6) * (2 * 9) =$

Lösungen:

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