

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(3 * 9) + 3^3 + 8 + (-9 * 5) * (6 - 5) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(3 * 9) + (9 + 5) + 9 - (-6 + 3) + (9 + 5) =$

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

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

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

Aufgabe 12. $(7 - 8) * (4 * 2) + 4^3 - (7 - 5) * (5 - 7) =$

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

Aufgabe 13. $(6 * 4) - (5 - 4) + 5 + (7 - 6) + (5 + 9) =$

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

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

Aufgabe 15. $(6-4)^3 - 9^2 * (9 - 9) - (8 - 4) =$

Aufgabe 22. $(8 + 3) + 8^2 - (8 + 6) + (5 + 9) =$

Aufgabe 16. $(7-8) + 2^3 + (-2 + 2^3) : (9 - 7) =$

Aufgabe 23. $(3^3 - 4) + 3 + (8 - 6) - (4 * 5) =$

Aufgabe 17. $(5+4)^2 + 9 - (-9 - 9) : (6 - 3) =$

Aufgabe 24. $(6 * 5) - 6 + (-6 + 5) + (4 - 6) =$

Aufgabe 18. $(5-5) * 7^2 * (7 * 7) - (7 - 8) =$

Aufgabe 25. $(2^3 - 7) + 2 + (4 - 3) + (7 * 8) =$

Aufgabe 19. $(9+5)^2 + 7 - (7 * 7) * (9 : 3) =$

Aufgabe 26. $(2 + 3) + 2^3 * (-2 - 3) : (6 + 2) =$

Aufgabe 20. $(9-5)^3 + 2^3 - (2 - 2^2) - (4 : 4) =$

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

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

Aufgabe 28. $(5^3 - 5) - 5^3 + (-9 + 8) + (8 * 7) =$

Lösungen:

- Aufgabe 1: 17
- Aufgabe 2: 10
- Aufgabe 3: 62
- Aufgabe 4: 91
- Aufgabe 5: 60
- Aufgabe 6: 39
- Aufgabe 7: 34
- Aufgabe 8: 25
- Aufgabe 9: 84
- Aufgabe 10: 67
- Aufgabe 11: 4
- Aufgabe 12: 60
- Aufgabe 13: 43
- Aufgabe 14: 22
- Aufgabe 15: 4
- Aufgabe 16: 10
- Aufgabe 17: 96
- Aufgabe 18: 1
- Aufgabe 19: 56
- Aufgabe 20: 73
- Aufgabe 21: 45
- Aufgabe 22: 75
- Aufgabe 23: 8
- Aufgabe 24: 21
- Aufgabe 25: 60
- Aufgabe 26: 0
- Aufgabe 27: 43
- Aufgabe 28: 50