

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(4 - 3) + 4^3 - 7 + (-3 * 5) + (2 + 2) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(7 * 7) + (9 - 8) - 9 - (-9 - 4) + (6 : 3) =$

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

Aufgabe 11. $(5 * 8) - (3 + 2) - 3^2 * (-7 + 3) + (5 - 7) =$

Aufgabe 5. $(2 - 4)^3 + 2^2 + 2 + (-4 - 8) * (7 + 6) =$

Aufgabe 12. $(5 - 8) - (9 - 5) + 9 * (6 + 4) * (8 - 2) =$

Aufgabe 6. $(2 - 8)^3 + 2^2 - 5 + (8 - 6) + (9 + 4) =$

Aufgabe 13. $(5 - 5) + (4 - 7) * 4 * (-5 - 6) + (7 * 8) =$

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

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

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

Aufgabe 22. $(4^3 + 6) + 4^2 * (-2 - 4) - (6 + 6) =$

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

Aufgabe 23. $(4 - 2) + 4 - (2 + 3) * (3 + 7) =$

Aufgabe 17. $(8 * 6) - 7^2 - (-7 - 7) * (5 - 9) =$

Aufgabe 24. $(4^2 + 9) - 4^3 * (-4 + 5) * (7 - 8) =$

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

Aufgabe 25. $(7^2 - 7) - 7 - (-8 + 6) + (9 + 9) =$

Aufgabe 19. $(7 * 8)^2 - 4^3 + (4 - 4^3) * (7 * 6) =$

Aufgabe 26. $(4^2 + 9) - 4^2 - (-9 - 5) - (7 - 2) =$

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

Aufgabe 27. $(6^2 * 9) + 6^2 * (3 * 5) : (9 - 6) =$

Aufgabe 21. $(4 - 9)^3 - 3 * (3 - 3) * (5 * 7) =$

Aufgabe 28. $(4^3 + 3) - 4^2 - (-8 - 3) + (3 - 9) =$

Lösungen:

- Aufgabe 1: 47
- Aufgabe 2: 10
- Aufgabe 3: 100
- Aufgabe 4: -36
- Aufgabe 5: -158
- Aufgabe 6: -202
- Aufgabe 7: 0
- Aufgabe 8: 131
- Aufgabe 9: -537
- Aufgabe 10: 56
- Aufgabe 11: 69
- Aufgabe 12: 533
- Aufgabe 13: 188
- Aufgabe 14: 212
- Aufgabe 15: -56
- Aufgabe 16: -13
- Aufgabe 17: -57
- Aufgabe 18: 303
- Aufgabe 19: 552
- Aufgabe 20: -64
- Aufgabe 21: -125
- Aufgabe 22: -38
- Aufgabe 23: -44
- Aufgabe 24: 89
- Aufgabe 25: 55
- Aufgabe 26: 18
- Aufgabe 27: 504
- Aufgabe 28: 56