

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(8 * 8) + 8^3 - 4 * (8 + 8) + (5 + 2) =$

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 11. $(4 + 4) * (7 + 8) + 7 * (-2 * 3) * (7 + 4) =$

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

Aufgabe 12. $(7 - 6) - (8 - 2) + 8^2 * (2 * 8) - (9 * 9) =$

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

Aufgabe 13. $(5 * 3) - (4 + 2) * 4^2 + (-7 * 7) + (7 - 5) =$

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

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

Aufgabe 15. $(9 - 8) - 3^2 * (3 - 3^3) + (8 * 7) =$

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

Aufgabe 16. $(7 - 7) + 9 - (9 - 9^2) : (6 : 2) =$

Aufgabe 23. $(5^3 + 9) - 5^2 - (5 * 8) - (6 * 6) =$

Aufgabe 17. $(2 * 8)^2 + 7^2 * (7 - 7) : (5 * 4) =$

Aufgabe 24. $(7^3 - 4) + 7 * (-6 + 3) + (4 + 3) =$

Aufgabe 18. $(6 + 3)^3 - 6^2 + (-6 * 6^2) + (4 - 8) =$

Aufgabe 25. $(9 * 6) + 9 - (4 + 5) - (7 + 8) =$

Aufgabe 19. $(6 * 4)^2 + 6 + (-6 - 6^2) * (5 - 6) =$

Aufgabe 26. $(7 - 2) * 7^2 - (9 - 7) - (6 - 3) =$

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

Aufgabe 27. $(3^3 * 4) + 3 * (-9 + 6) - (8 : 4) =$

Aufgabe 21. $(9 + 9) + 8^2 - (8 - 8^2) + (7 - 2) =$

Aufgabe 28. $(4^2 - 6) - 4^3 * (-8 + 9) + (5 * 6) =$

Lösungen:

- Aufgabe 1: 519
- Aufgabe 2: 204
- Aufgabe 3: -484
- Aufgabe 4: 517
- Aufgabe 5: -106
- Aufgabe 6: 101
- Aufgabe 7: 510
- Aufgabe 8: -104
- Aufgabe 9: -7
- Aufgabe 10: 1
- Aufgabe 11: -342
- Aufgabe 12: 938
- Aufgabe 13: -128
- Aufgabe 14: -526
- Aufgabe 15: 273
- Aufgabe 16: 33
- Aufgabe 17: 256
- Aufgabe 18: 473
- Aufgabe 19: 624
- Aufgabe 20: -134
- Aufgabe 21: 143
- Aufgabe 22: 546
- Aufgabe 23: 33
- Aufgabe 24: 325
- Aufgabe 25: 39
- Aufgabe 26: 240
- Aufgabe 27: 97
- Aufgabe 28: -24