

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(3 - 2)^3 * 3 - 8 * (2 - 5) * (9 + 9) =$

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 11. $(8 * 5) * (4 - 6) - 4^3 * (3 + 8) - (7 * 4) =$

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

Aufgabe 12. $(3 + 4) - (3 + 3) - 3^3 * (4 + 2) * (4 - 9) =$

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

Aufgabe 13. $(9 + 6) + (2 * 6) - 2 - (6 + 8) * (4 * 5) =$

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

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

Aufgabe 15. $(5 - 8) - 3^3 * (-3 + 3^3) + (5 - 3) =$

Aufgabe 22. $(2 * 4) - 2^2 * (7 - 5) - (8 * 9) =$

Aufgabe 16. $(6 * 3) - 6 - (-6 - 6^3) + (4 * 4) =$

Aufgabe 23. $(4^2 + 5) - 4^3 + (-2 + 4) * (3 + 6) =$

Aufgabe 17. $(3 - 3) + 3 * (-3 - 3) * (9 : 5) =$

Aufgabe 24. $(2 * 3) + 2^3 - (-3 + 9) + (6 * 7) =$

Aufgabe 18. $(2 + 2)^2 * 5^2 - (5 + 5^2) + (9 + 4) =$

Aufgabe 25. $(5^2 - 5) - 5^2 * (5 + 9) + (7 - 5) =$

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

Aufgabe 26. $(7^2 + 9) * 7 + (5 + 6) : (4 - 9) =$

Aufgabe 20. $(2 * 8) + 9^2 + (9 - 9^3) + (4 - 7) =$

Aufgabe 27. $(7^2 - 7) + 7 + (6 + 6) + (9 + 3) =$

Aufgabe 21. $(2 - 5) * 2^2 - (2 - 2^3) : (9 * 3) =$

Aufgabe 28. $(8 + 6) + 8^3 + (7 - 5) * (9 - 7) =$

Lösungen:

- Aufgabe 1: 435
- Aufgabe 2: 817
- Aufgabe 3: 515
- Aufgabe 4: 820
- Aufgabe 5: -11,278
- Aufgabe 6: 55
- Aufgabe 7: 12,455
- Aufgabe 8: 76
- Aufgabe 9: 421
- Aufgabe 10: -86
- Aufgabe 11: -812
- Aufgabe 12: 811
- Aufgabe 13: -255
- Aufgabe 14: -196
- Aufgabe 15: -649
- Aufgabe 16: 250
- Aufgabe 17: -32,4
- Aufgabe 18: 383
- Aufgabe 19: 10
- Aufgabe 20: -626
- Aufgabe 21: -11,778
- Aufgabe 22: -72
- Aufgabe 23: -25
- Aufgabe 24: 50
- Aufgabe 25: -328
- Aufgabe 26: 403,8
- Aufgabe 27: 73
- Aufgabe 28: 530