

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(9 - 5) + (2 - 2) - 2^2 + (4 - 5) - (3 - 6) =$

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

Aufgabe 11. $(5 - 5) - (2 - 2) + 2 - (9 + 6) - (6 + 7) =$

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

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

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

Aufgabe 13. $(3 * 9) * (4 - 8) - 4 + (8 * 8) + (3 - 4) =$

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

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

Aufgabe 15. $(2 + 9)^2 - 6^2 - (6 - 6) + (8 + 7) =$

Aufgabe 22. $(5 * 9) + 5^2 - (3 * 6) - (4 * 6) =$

Aufgabe 16. $(5 * 7) * 2^3 * (-2 + 2) + (3 + 4) =$

Aufgabe 23. $(2 - 9) * 2^3 - (-7 * 5) + (4 + 4) =$

Aufgabe 17. $(8 - 6)^2 * 3^2 * (3 * 3) : (8 - 4) =$

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

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

Aufgabe 25. $(3^3 * 3) - 3^3 - (5 * 6) - (9 + 7) =$

Aufgabe 19. $(4 - 9)^3 - 3 * (-3 - 3) * (2 * 2) =$

Aufgabe 26. $(4 + 5) - 4^2 + (-4 + 5) + (9 - 8) =$

Aufgabe 20. $(6 * 6) - 3^2 * (3 - 3) : (4 - 5) =$

Aufgabe 27. $(3^3 - 5) + 3 + (-7 + 9) - (9 - 6) =$

Aufgabe 21. $(5 + 2) * 8^3 * (-8 + 8) * (6 * 7) =$

Aufgabe 28. $(7 + 6) - 7 - (6 - 2) + (3 - 5) =$

Lösungen:

- Aufgabe 1: 24
- Aufgabe 2: 56
- Aufgabe 3: 42
- Aufgabe 4: -49
- Aufgabe 5: 28
- Aufgabe 6: 36
- Aufgabe 7: 30
- Aufgabe 8: 52
- Aufgabe 9: -25
- Aufgabe 10: 2
- Aufgabe 11: -26
- Aufgabe 12: 55
- Aufgabe 13: -49
- Aufgabe 14: -28
- Aufgabe 15: 100
- Aufgabe 16: 7
- Aufgabe 17: 81
- Aufgabe 18: 54
- Aufgabe 19: -53
- Aufgabe 20: 36
- Aufgabe 21: 0
- Aufgabe 22: 28
- Aufgabe 23: -13
- Aufgabe 24: -36
- Aufgabe 25: 8
- Aufgabe 26: -5
- Aufgabe 27: 24
- Aufgabe 28: 0