

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(4 - 5)^3 + 4^2 - 4 - (5 * 4) * (6 : 8) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(3 * 7) + (6 + 6) - 6^2 - (-6 - 4) * (7 - 2) =$

Aufgabe 4. $(9 - 7) * 9 + 7 + (7 - 2) : (6 - 8) =$

Aufgabe 11. $(7 * 5) - (2 + 2) * 2 - (7 * 6) + (4 * 8) =$

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

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

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

Aufgabe 13. $(5 - 9) * (5 + 7) + 5^2 - (-9 - 9) : (6 - 5) =$

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

Aufgabe 14. $(6 - 9) * (2 * 3) + 2 + (-8 * 3) + (9 - 5) =$

Aufgabe 15. $(5 * 6) - 3 - (-3 + 3) * (8 + 4) =$

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

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

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

Aufgabe 17. $(4 + 6) * 6 - (6 * 6) : (9 * 9) =$

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

Aufgabe 18. $(4 * 7) - 2^2 - (-2 * 2) * (5 + 3) =$

Aufgabe 25. $(6^3 + 8) - 6^3 - (-5 - 2) - (6 : 4) =$

Aufgabe 19. $(9 + 7) - 2^3 + (2 - 2) + (4 : 8) =$

Aufgabe 26. $(6 - 3) + 6 - (5 - 7) * (2 + 5) =$

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

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

Aufgabe 21. $(7 - 5)^3 * 4 + (-4 - 4) + (8 + 2) =$

Aufgabe 28. $(6^3 + 9) - 6^3 + (7 - 2) + (8 : 3) =$

Lösungen:

- Aufgabe 1: -4
- Aufgabe 2: 24
- Aufgabe 3: 38
- Aufgabe 4: 22,5
- Aufgabe 5: 82
- Aufgabe 6: -16
- Aufgabe 7: 72
- Aufgabe 8: 59,333
- Aufgabe 9: 7
- Aufgabe 10: 47
- Aufgabe 11: 17
- Aufgabe 12: -6,818
- Aufgabe 13: -5
- Aufgabe 14: -36
- Aufgabe 15: 27
- Aufgabe 16: 0
- Aufgabe 17: 59,556
- Aufgabe 18: 56
- Aufgabe 19: 8,5
- Aufgabe 20: -54
- Aufgabe 21: 34
- Aufgabe 22: -39
- Aufgabe 23: 85,75
- Aufgabe 24: -91
- Aufgabe 25: 13,5
- Aufgabe 26: 23
- Aufgabe 27: 23,6
- Aufgabe 28: 16,667