

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

Aufgabe 9. $(2 + 3) - (3 - 6) - 3^2 + (8 * 7) : (4 - 9) =$

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

Aufgabe 10. $(6 - 3) + (5 * 7) + 5^3 + (3 - 7) * (4 * 5) =$

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

Aufgabe 11. $(3 * 6) * (7 - 7) + 7^2 - (-7 + 9) * (9 * 7) =$

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

Aufgabe 12. $(2 * 8) - (4 - 9) - 4^3 - (4 - 2) : (9 - 8) =$

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

Aufgabe 13. $(4 * 9) - (5 * 4) + 5 + (6 * 3) : (2 + 8) =$

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

Aufgabe 14. $(4 * 8) + (6 * 7) - 6 + (-3 + 3) + (8 + 7) =$

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

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

Aufgabe 16. $(2 - 5) + 9 - (-9 + 9) + (6 - 3) =$

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

Aufgabe 17. $(6 - 4) * 7^2 + (7 - 7) * (2 - 4) =$

Aufgabe 24. $(8 - 6) - 8^2 * (-6 + 3) : (6 + 4) =$

Aufgabe 18. $(4 + 2) + 3 - (3 - 3) - (3 + 9) =$

Aufgabe 25. $(3^2 + 2) + 3^3 - (6 + 7) - (7 : 4) =$

Aufgabe 19. $(6 - 5) * 8^2 + (8 - 8) : (8 + 7) =$

Aufgabe 26. $(8 + 9) + 8 + (-7 - 6) * (6 + 3) =$

Aufgabe 20. $(6 - 9)^2 - 3^3 + (-3 * 3) : (5 - 8) =$

Aufgabe 27. $(4 - 6) * 4 * (-9 + 8) - (8 * 5) =$

Aufgabe 21. $(8 - 5) + 4 + (4 * 4) - (7 : 9) =$

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

Lösungen:

- Aufgabe 1: 43,844
- Aufgabe 2: 18,667
- Aufgabe 3: 88,25
- Aufgabe 4: 47
- Aufgabe 5: -54,667
- Aufgabe 6: 71,688
- Aufgabe 7: 53,8
- Aufgabe 8: -38
- Aufgabe 9: -12,2
- Aufgabe 10: 83
- Aufgabe 11: -77
- Aufgabe 12: -45
- Aufgabe 13: 22,8
- Aufgabe 14: 83
- Aufgabe 15: 75,667
- Aufgabe 16: 9
- Aufgabe 17: 98
- Aufgabe 18: -3
- Aufgabe 19: 64
- Aufgabe 20: -15
- Aufgabe 21: 22,222
- Aufgabe 22: 9
- Aufgabe 23: -16,429
- Aufgabe 24: 21,2
- Aufgabe 25: 23,25
- Aufgabe 26: -92
- Aufgabe 27: -32
- Aufgabe 28: 76