

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(7 * 8) - 7 - 4 - (8 * 8) : (7 * 3) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(9 * 3) - (4 + 4) + 4 - (-2 + 2) : (7 - 5) =$

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

Aufgabe 11. $(8 - 9) + (3 - 8) * 3^2 + (-9 * 8) : (5 * 7) =$

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

Aufgabe 12. $(4 * 6) + (4 * 8) + 4^2 - (-4 + 3) - (9 + 9) =$

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

Aufgabe 13. $(7 - 9) + (4 + 4) * 4^2 * (-5 * 6) : (9 * 5) =$

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

Aufgabe 14. $(3 + 5) - (5 * 5) - 5^2 - (-8 - 4) : (4 - 7) =$

Aufgabe 15. $(5 - 4)^3 - 4^2 * (-4 + 4^2) : (6 - 8) =$

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

Aufgabe 16. $(2 + 6) + 4^3 + (-4 - 4^2) - (8 + 4) =$

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

Aufgabe 17. $(4 - 9) - 2 + (2 + 2^3) - (3 * 2) =$

Aufgabe 24. $(2 + 8) - 2^2 - (-6 + 6) * (9 * 2) =$

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

Aufgabe 25. $(2^3 * 3) + 2^2 - (5 - 4) + (4 - 2) =$

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

Aufgabe 26. $(6^2 + 8) - 6 - (-2 - 2) - (6 - 7) =$

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

Aufgabe 27. $(8 + 9) + 8^2 - (8 - 3) * (9 - 6) =$

Aufgabe 21. $(7 + 8) + 2^3 - (2 * 2^3) * (8 - 9) =$

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

Lösungen:

- Aufgabe 1: 41,952
- Aufgabe 2: 0,5
- Aufgabe 3: 52,75
- Aufgabe 4: 11,5
- Aufgabe 5: -38
- Aufgabe 6: 3,333
- Aufgabe 7: 3
- Aufgabe 8: -12,667
- Aufgabe 9: -16,667
- Aufgabe 10: 23
- Aufgabe 11: -48,057
- Aufgabe 12: 55
- Aufgabe 13: -87,333
- Aufgabe 14: -46
- Aufgabe 15: 97
- Aufgabe 16: 40
- Aufgabe 17: -3
- Aufgabe 18: 60
- Aufgabe 19: 2
- Aufgabe 20: 61
- Aufgabe 21: 39
- Aufgabe 22: -6,429
- Aufgabe 23: -10
- Aufgabe 24: 6
- Aufgabe 25: 29
- Aufgabe 26: 43
- Aufgabe 27: 66
- Aufgabe 28: 14,667