

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(7 - 4) * (4 - 8) + 4^3 - (3 * 7) : (7 * 2) =$

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

Aufgabe 11. $(6 * 6) - (4 * 4) + 4 + (9 + 6) + (7 : 6) =$

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

Aufgabe 12. $(9 - 3) + (3 + 2) + 3^3 - (7 + 7) - (5 - 9) =$

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

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

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

Aufgabe 14. $(4 - 4) + (8 + 8) + 8 - (-5 - 7) - (6 : 9) =$

Aufgabe 15. $(6 - 7)^3 * 2 * (-2 - 2) : (9 * 9) =$

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

Aufgabe 16. $(8 + 3) - 3^3 + (3 + 3) : (3 * 2) =$

Aufgabe 23. $(6 + 8) * 6 + (4 - 9) - (2 : 3) =$

Aufgabe 17. $(8 - 6)^2 - 2^2 - (2 + 2) : (9 : 7) =$

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

Aufgabe 18. $(9 + 6) + 3^2 + (-3 * 3^2) : (9 * 2) =$

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

Aufgabe 19. $(3 - 5) + 6^2 + (6 - 6) + (9 - 2) =$

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

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

Aufgabe 27. $(2^2 * 2) - 2^2 * (-8 + 9) * (5 * 2) =$

Aufgabe 21. $(4 - 2) * 5^2 - (-5 * 5^2) : (5 * 7) =$

Aufgabe 28. $(3 + 4) * 3^2 - (9 - 4) - (5 : 8) =$

Lösungen:

- Aufgabe 1: 48
- Aufgabe 2: 10
- Aufgabe 3: 51,5
- Aufgabe 4: 4,5
- Aufgabe 5: 63
- Aufgabe 6: 25
- Aufgabe 7: -37
- Aufgabe 8: 23
- Aufgabe 9: -15
- Aufgabe 10: 50,5
- Aufgabe 11: 40,167
- Aufgabe 12: 28
- Aufgabe 13: -6,2
- Aufgabe 14: 35,333
- Aufgabe 15: 0,099
- Aufgabe 16: -15
- Aufgabe 17: -3,111
- Aufgabe 18: 22,5
- Aufgabe 19: 41
- Aufgabe 20: 5
- Aufgabe 21: 53,571
- Aufgabe 22: 88,2
- Aufgabe 23: 78,333
- Aufgabe 24: -67,5
- Aufgabe 25: 33
- Aufgabe 26: 95
- Aufgabe 27: -32
- Aufgabe 28: 57,375