

Larson 7.0 Section 2.1 #25-31 odds

25. $f(x) = x^2 + 1, \quad (2, 5)$

27. $f(x) = x^3, \quad (2, 8)$

29. $f(x) = \sqrt{x}, \quad (1, 1)$

31. $f(x) = x + \frac{4}{x}, \quad (4, 5)$

26. $f(x) = x^2 + 2x + 1, \quad (-3, 4)$

28. $f(x) = x^3 + 1, \quad (1, 2)$

30. $f(x) = \sqrt{x - 1}, \quad (5, 2)$

32. $f(x) = \frac{1}{x + 1}, \quad (0, 1)$