

7.23. Точка z против часовой стрелки обходит квадрат с вершинами $-1 - i$, $2 - i$, $2 + 2i$, $-1 + 2i$. Как при этом ведут себя точки

а) z^2 ; б) z^3 ; в) z^{-1} ?