

1. Cho phương trình $x^2 + 2(m - 1)x + 1 = 0$ (2), thực hiện các yêu cầu sau:
 - (a) Giải phương trình (2) với $m = 2$.
 - (b) Tìm m để phương trình có nghiệm
2. Cho phương trình $x^2 + 2(m - 1)x + 1 = 0$ (1), thực hiện các yêu cầu sau:
 - (a) Giải phương trình (1) với $m = 2$.
 - (b) Tìm m để phương trình có nghiệm
3. Cho phương trình $x^2 + 2(m - 1)x + 1 = 0$ (9), thực hiện các yêu cầu sau:
 - (a) Giải phương trình (9) với $m = 2$.
 - (b) Tìm m để phương trình có nghiệm