

سه‌می $f(x) = (k+1)x^2 - 4x + k = 0$ بر خط $y = -1$ مماس است. طول پاره‌خطی که سه‌می روی محور ها جدا می‌کند، چه عددی است؟

- (۱) $2\sqrt{2}$ (۲) $\sqrt{2}$ (۳) ۲ (۴) ۱