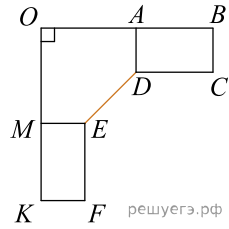


На кресленні кутової шафи (вид зверху) зображено рівні прямокутники $ABCD$ і $KMEF$ та п'ятикутник $EMOAD$ (див. рисунок). Визначте довжину відрізка ED , якщо $OK = OB = 1,2$ м, $KM = AB = 0,5$ м і $KF = 0,3$ м. Укажіть відповідь, найближчу до точної.



- А) 0,5 м Б) 0,55 м В) 0,65 м Г) 0,6 м Д) 0,7 м