1. треуг.ABC-равнобед., отсюда=> угол А=углу С=1\2(180-90)=45

треуг. AFK и CEL - равнобед, т.к. угол AFK=180-F-A=45=угол А

уголELK=уг.С => AF=Fk и LE=CE, KF=LE

поэтому AF=KF=LE=CE

пусть FK=2x, тогда KL=5х

AC=AF+FE+EC=2x+5x+2x=9x=45

x=5

FK=2x=10см

KL=5x=25см

ответ: 10,25