

Adva van a síkban három különböző pont: K , L és M . Tekintsük mindazokat az egyenlő szárú derékszögű háromszögeket, amelyeknek oldalegyenesei rendre átmennek az adott pontokon úgy, hogy az átfogó oldalegyenese az M ponton menjen át. Mi a mértani helye a háromszögek köré írható körök középpontjainak?