

Az ABC és BDE egybevágó egyenlő szárú háromszögek AB és BD alapja egy egyenesbe esik, C és E ennek az egyenesnek ugyanazon az oldalán van. Jelöljük az ABE és CDE háromszögek köré írt körök középpontját O_1 -gyel, ill. O_2 -vel. Milyen négyszög BO_1CO_2 ?