

Egy derékszögnek OA és OB szárai közé, a szárakat érintő kört rajzolunk; határozzunk meg e kör kerületén egy M pontot úgy, hogy az $MPOQ$ derékszögű négyszög kerülete egyenlő legyen egy adott hosszúsággal $2p$ -vel; $MP \parallel OB$, $MQ \parallel OA$.