მართკუთხა საკოორდინატო სიზრტყეში განვიხილოთ t პარამეტრზე დამოკიდებული წერტილები:  $A(\cos(3-t);\sin(3-t))$ ,  $B(\cos t;\sin t)$  და  $C(-\cos t;-\sin t)$ . t პარამეტრის რა მნიშვნელობისთვის მიიღებს ABC სამკუთხედის ფართობი უდიდეს მნიშვნელობას, თუ  $t\in(0;1)$ ?