

Egy $l = 1,2$ m hosszúságú fonál végére kicsiny követ kötünk. Hogyan kell mozgassuk a fonál másik végét, ha azt akarjuk elérni, hogy a kő függőleges síkban $R = 1$ m sugarú körpályán egyenletesen, $v = 5$ m/s sebességgel mozogjon? Ábrázoljuk a fonál végpontjának pályagörbét!