

Gurítsunk el különböző vízszintes felületeken egy tömör hengert úgy, hogy mindvégig csúszásmentesen gördüljön! A mérési adatok alapján határozzuk meg, hogy mekkora csúszó súrlódási együtthatójú test mozogna forgásmentesen csúszva ugyanakkora gyorsulással, mint ahogy a gördülő henger középpontja.