

# SEAGULL VÁLASZLAP

Név:

**Figyelem! A végeredményeket mindenhol a megadott mértékegységben, három értékes jegy pontossággal adjuk meg!** (Értékes számjegyek száma: a szám normálalakban történő előállításakor a 10-nek megfelelő hatványa előtt szorzótényezőként szereplő szám jegyeinek száma.)

1. A lánc periódusideje [s]: 1,668 s

2. A  $\pi - 10^{-100}$  szögkitérésig eltelt idő [s]: 60,6 s

3. A kis test lerepülési sebessége [m/s]: 3,516 m/s

4. A legnagyobb stabil csepp magassága [mm]: 5,87 mm

5. A legkisebb megvilágítás [lumen/m<sup>2</sup>]: 0,278 lm/m<sup>2</sup>