

Mekkora sebességgel kellene fellőni egy lövedéket a Holdon, hogy emelkedési magassága elérje a Hold sugarának p százalékát? Legyen először $p = 1$, azután $p = 10$, végül $p = 100$. Mindhárom esetben 2 értékes jegy pontossággal adjuk meg az eredményt!