

Igazoljuk az alábbi kijelentéseket:

**3.** „Hajlott lapon  $n$ -annyi idő kívántatik a leesésre, mint szabadon esve, – azaz ahányszor nagyobb a longitudó az altitudónál. A velocitas finalis ugyanannyi.”

**4.** „Hogy egy regulátlan test hány kubikláb, meg lehet mondani abból, hogy mennyit vesz el a vízben a maga súlyából.”

„Ugyanazon testnek különböző folyókba való mártásából meg lehet tudni, melyik folyó specifica nehezebb, mint a másik és mennyiszer.” (Hogyan? ...)

*(Bolyai Farkas jegyzeteiből válogatta Gündischné Gajzágó Mária)*