

OLI. 6. *Egy m tömegű álló részecskének M tömegű, a fénysebességgel összemérhető sebességgel mozgó részecske ütközik. Legfeljebb mekkora szögben szóródhat a M tömegű részecske?*

A feladat vázlatos megoldása vagy végeredménye 1 hónapon belül elektronikus (esetleg hagyományos) levélben küldhető be a gnadig@komal.elte.hu címre (illetve a Szerkesztőségbe). Minden levélíró néhány napon belül névre szóló választ kap, melyből megtudhatja, hogy jó-e a megoldása, vagy ha nem, hol hibázott és hogyan léphetne tovább.