

Karinthynak volt egy aforizmája: »Az autóbusz mindig ellenkező irányból jön, mint ahonnan várjuk.« Lehet-e valóban nagyobb valószínűsége annak, hogy valamelyik megállóhoz a kedvezőtlen irányból nagyobb valószínűséggel érkezik autóbusz, mint a kedvezőből? (Feltételezzük, hogy a kocsikat mindkét irányból egyenlő időközökben indítják, és a kocsik állandó, mindkét irányban egyenlő sebességgel haladnak.)