

H. Kovács úr álmában egy olyan bolygóra került, ahol a termodinamika II. főtétele épp az ellenkezőjét mondja, mint amit az iskolában tanult. A bolygón a következő törvény érvényes: Zárt anyaghalmaz entrópiája nem növekszik. H. Kovács úr elkezdte álmodni azt is, hogy mi történt vele a bolygón, de úgy megrémült, hogy hirtelen felébredt. Vajon mi történt vele álmában azon a bolygón?