

Igazoljuk, hogy ha $n > 1994$, akkor az n csúcsú, páronként nem izomorf fák¹ száma 2^n és 4^n közé esik.

¹Két gráf akkor izomorf, ha egyik a másiknak „átrajzolása”, azaz csúcsaik között létezik olyan kölcsönösen egyértelmű megfeleltetés, amelynél két csúcs pontosan akkor van összekötve az egyik gráfban, ha a megfelelőik össze vannak kötve a másikban.