

გიაშ და დათოშ ერთმანეთისაგან დამოუკიდებლად შემთხვევით ამოირჩიეს თითო ნატურალური რიცხვი ერთიდან ოცდაერთის ჩათვლით (შესაძლებელია ორივემ ამოირჩიოს ერთი და იგივე რიცხვი). რისი ტოლია ალბათობა იმისა, რომ მათ მიერ ამოირჩეული რიცხვების ნამრავლი იქნება კენტი რიცხვი?

ა) $\frac{320}{441}$

ბ) $\frac{100}{441}$

გ) $\frac{231}{441}$

დ) $\frac{121}{441}$