

ყალბი მონეტის აგდებისას გერბის მოსვლის ალბათობა ორჯერ მეტია საფასურის მოსვლის ალბათობაზე. რა არის იმის ალბათობა, რომ ასეთი მონეტის ორჯერ აგდებისას ერთხელ მოვა გერბი, ხოლო ერთხელ - საფასური?

ა) $\frac{1}{3}$

ბ) $\frac{4}{9}$

გ) $\frac{2}{9}$

დ) $\frac{2}{3}$