საბავშვო დღესასწაულზე საჩუქრების გათამაშებისას ურნაში 100 მომგებიანი ბილეთი ჩაყარეს. ისინი გადანომრილი იყო რიცხვებით 1-დან 100-ის ჩათვლით. გიამ ურნიდან ორი ბილეთი უნდა ამოიღოს. რა არის იმის ალბათობა, რომ ამ ბილეთებიდან ერთ-ერთის ნომერი მეორის ნომერზე ორჯერ მეტი იქნება?

$$5) \frac{1}{100}$$

$$\delta$$
)  $\frac{1}{99}$ 

$$8) \frac{1}{50}$$

$$(9) \frac{1}{49}$$