ყუთში ორი შავი და სამი თეთრი ბურთულაა. რა არის ალბათობა იმისა, რომ ერთდროულად შემთხვევით ამოღებულ სამ ბურთულაში თეთრი ბურთულა არ შეგვხვდება?

s) 0

 δ) $\frac{1}{2}$

გ) $\frac{2}{3}$

 \mathfrak{D}) $\frac{3}{2}$