

ყუთში 16 ბურთულაა, რომელთა 75% წითელია. რისი ტოლია იმის ალბათობა, რომ ყუთიდან ერთდროულად შემთხვევით ამოღებული ორი ბურთულიდან არცერთი არ იქნება წითელი ფერის?

ა) $\frac{1}{4}$

ბ) $\frac{1}{16}$

გ) $\frac{1}{20}$

დ) $\frac{1}{40}$