

ორი წყალსაცავი, რომელთა ტევადობები ისე შეეფარდება ერთმანეთს, როგორც 3:8, წყლით არის სავსე. გვალვის დროს, ნაკვეთების მოსარწყავად გამოიყენეს პირველ წყალსაცავში არსებული წყლის  $\frac{2}{3}$  და მეორე წყალსაცავში არსებული წყლის  $\frac{5}{8}$  ნაწილი. იპოვეთ ორივე წყალსაცავში არსებული წყლის რა ნაწილი გამოიყენეს ნაკვეთების მოსარწყავად.

ა)  $\frac{6}{11}$

ბ)  $\frac{7}{11}$

გ)  $\frac{5}{12}$

დ)  $\frac{15}{16}$