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.

s)
$$\frac{6}{11}$$

8)
$$\frac{7}{11}$$

a)
$$\frac{5}{12}$$

$$(9) \frac{15}{16}$$