სამი ბრიგადა ერთობლივად ასრულებს გარკვეულ სამუშაოს. დღის ბოლოს აღმოჩნდა, რომ პირველმა ბრიგადამ შეასრულა მეორე ბრიგადის მიერ შესრულებული სამუშაოს  $\frac{2}{3}$  ნაწილი, ხოლო მესამემ – პირველის მიერ შესრულებული სამუშაოს  $\frac{4}{5}$  ნაწილი. პირველი და მესამე ბრიგადის მიერ ერთობლიველ შესრულებული სამუშაოს რა ნაწილი შეასრულა მეორე ბრიგადამ?

s)  $\frac{13}{18}$  8)  $\frac{7}{12}$  8)  $\frac{4}{5}$  9)  $\frac{5}{6}$