

ჯგუფური დავალების შესასრულებლად მასწავლებელმა 20 მოსწავლისაგან შემდგარი ჯგუფიდან 3 მოსწავლე უნდა ამოარჩიოს. რამდენი სხვადასხვა გზით შეუძლია მას ამის გაკეთება?

ა)  $\frac{20!}{3!}$

ბ)  $\frac{20!}{(20-3)!}$

გ)  $\frac{20!}{3!(20-3)!}$

დ)  $\frac{3! 20!}{(20-3)!}$