

მათემატიკის ოლიმპიადის ტესტების ნიმუშები

X კლასი

- $|9 - \sqrt{73}| + |8 - \sqrt{73}| =$   
A.  $2\sqrt{73} - 1$                       B.  $\sqrt{73} + 17$                       C. 1
- $(m + 1)^2$  რამდენით მეტია  $(m - 1)^2$ -ზე?  
A.  $m$ -ით                      B.  $4m$ -ით                      C.  $m^2$ -ით
- რა ციფრით მთავრდება  $2019^{2017}$ ?  
A. 1                      B. 7                      C. 9
- რამდენი ნოლით მთავრდება 1-დან 20-ის ჩათვლით ნატურალური რიცხვების ნამრავლი?  
A. 2                      B. 3                      C. 4
- ABC სამკუთხედში A და C კუთხის ბისექტრისები I წერტილში იკვეთებიან. კუთხე AIC აუცილებლად  
A. ბლაგვია                      B. მართია                      C. მახვილია