პარალელოგრამის ერთი კუთხის სიდიდე სამჯერ მეტია მეორეზე. იპოვეთ ზლაგვი კუთხის წვეროდან გავლეზული სიმაღლის სიგრძე, თუ პარალელოგრამის მცირე გვერდის სიგრძეა  $4\sqrt{2}$  .

s)  $2\sqrt{2}$ 

გ) 4

3)  $4\sqrt{2}$ 

**დ**) 2