

სურათზე გამოსახულია წესიერი სამკუთხა პირამიდის შლილი სიბრტყეზე. იპოვეთ პირამიდის BMK ფუძეზე დაშვებული სიმაღლის სიგრძე, თუ $BC = 4$ და $\angle CAB = 90^\circ$.

