ഹലഠോ ഹഠാം ഹഠാം.ഹലഠോ, ഗുഡ് ഈവനിംഗ് ക്ലാസ്.ഇന്ന് നമ്മൾ വള രെ പ്രശസ്തമായ പതൈഗഠാറസ് സിദ്ധാന്തത്തെ ഉൾക്കറാള്ളുന്നു. അതിനാൽ, ഗണിതശാസ്ത്രത്തിൽ വലത് ത്രികഠോണത്തിന്ററ മൂന്ന് വശങ്ങൾക്കിടയിൽ യൂക്ലിഡിയൻ ജ്യാമിതിയിൽ ഒരു അടിസ്ഥാന ബന്ധമാണ്.ഞങ്ങളുടെ വലത് കഠാണിന് എതിർവശത്തുള്ള ഹപൈ്പഠോട ഒൻയൂസ് ആരുടെ ഭാഗമാണ് സ്ക്വയറിന്ററെ പ്രദേശം എന്ന് ഇത് പറയുന്നു.അതിനാൽ നിങ്ങൾക്ക് ഇവിടെ ശ്രദ്ധിക്കാൻ കഴിയുമരങ്കിൽ ഈ പ്രത്യയകേ കാര്യം നിങ്ങളുടെ വലത് കഠാണും അതിനർത്ഥം അതിന്ററെ ഭാഗവും നിങ്ങളുടെ പതൈഗഠാറസ് സിദ്ധാന്തമാണ്.എന്നിട്ട് ഞാൻ അത് സജ്ജമാക്കാൻ അനുവദിക്കുക.അതിനാൽ ഈ ഹപൈ്പഠാട നെഠാസ് സ്ക്വയറിന്ററെ പ്രദേശങ്ങളുടെ ആകത്തുക തുല്യമാണ്.ഇ രുവശത്തും.അതിനാൽ ഇത് സി ആണന്റെ നിങ്ങൾ കരുതുന്നുവങ്െകിൽ, നിങ്ങളുടെ ലംബമായി ബി, നിങ്ങളുടെ അടിത്തറ എ ചയെയും.