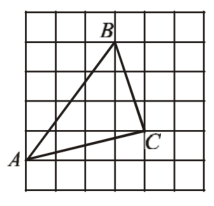
უჯრედებიან ფურცელზე, რომლის თითოეული უჯრა 1 ერთეულის ტოლი გვერდის მქონე კვადრატს წარმოადგენს, დახაზულია *ABC* სამკუთხედი. სამკუთხედის წვეროები მდებარეობენ უჯრების წვეროებში (იხ. სურათი). სურათზე დაყრდნობით იპოვეთ *BAC* კუთხის კოსინუსი.



$$\delta) \ \frac{\sqrt{3}}{2}$$

$$\delta) \ \frac{2}{3}$$

a) 
$$\frac{4}{\sqrt{17}}$$

$$\mathfrak{D} ) \frac{16}{5\sqrt{17}}$$