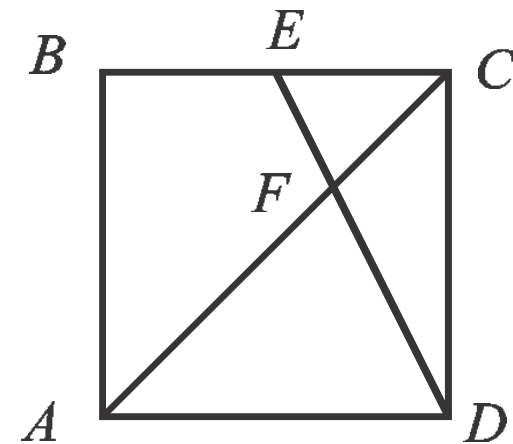


$ABCD$  კვადრატის გვერდი  $\sqrt{6}$ -ის ტოლია.  $E$  წერტილი წარმოადგენს  $BC$  გვერდის შუა წერტილს.  $ED$  მონაკვეთი  $AC$  დიაგონალს  $F$  წერტილში კვეთს. იპოვეთ  $ABEF$  ოთხკუთხედის ფართობი.



ა)  $\frac{5}{2}$

ბ)  $\frac{2\sqrt{6}}{3}$

გ)  $2\sqrt{2}$

დ)  $2\sqrt{3}$