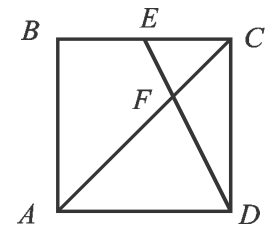
ABCD კვადრატის გვერდი $\sqrt{6}$ -ის ტოლია. E წერტილი წარმოადგენს BC გვერდის შუა წერტილს. ED მონაკვეთი AC დიაგონალს F წერტილში კვეთს. იპოვეთ ABEF ოთხკუთხედის ფართობი.



s)
$$\frac{5}{2}$$

$$\delta) \; \frac{2\sqrt{6}}{3}$$

$$_{8}$$
) $2\sqrt{2}$

$$\infty$$
) $2\sqrt{3}$