

$ABC$  სამკუთხედის  $AC$  და  $BC$  გვერდებზე აღებულია შესაბამისად  $E$  და  $F$  წერტილები ისე, რომ  $AE=4$ ,  $EC=8$ ,  $BF=8$ ,  $FC=3$ . იპოვეთ  $EFC$  სამკუთხედის ფართობი, თუ  $ABFE$  ოთხკუთხედის ფართობია 36.

ა) 8

ბ) 10

გ) 12

დ) 36

