

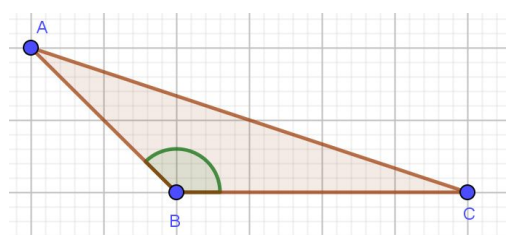
Raissa e Maria participaram de um jogo proposto pelo professor de Matemática, no qual venceria aquela que obtivesse a maior pontuação. O jogo consistia em retirar uma figura (triângulo) de uma caixa e descrever pelo menos três características do mesmo.

O critério de distribuição de pontos foi o seguinte:

- Para cada acerto a jogadora ganhará 5 pontos
- Para cada erro a jogadora perderá 3 pontos.

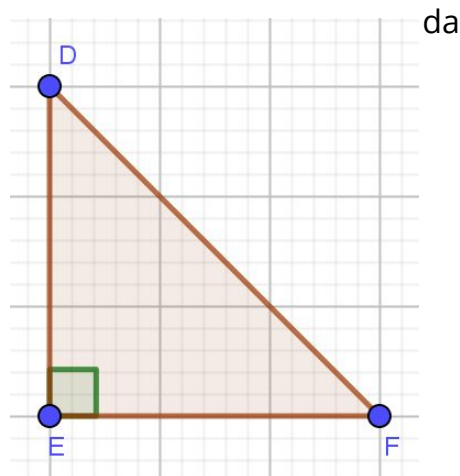
Raíssa retirou o seguinte triângulo da caixa e suas afirmações foram:

- A - ABC é um triângulo isósceles ;
- B - ABC é um triângulo obtusângulo;
- C - O ângulo destacado mede 145°



Por sua vez, Maria retirou o seguinte triângulo da

- A - DEF é um triângulo isósceles ;
- B - DEF é um triângulo retângulo;
- C - O ângulo \widehat{DFE} mede 60°



Qual a quantidade de pontos de cada uma? Houve vencedora neste jogo?