Dois ângulos internos de um polígono convexo medem  $140^o$  cada um e os demais ângulos internos medem  $128^o$  cada um. Qual o número de lados do polígono?

O resto da divisão de 280+128(n-2) por 180 deve ser nulo para um n mínimo, o que ocorre para n=7

Comunicar erro: "a.vandre.g@gmail.com".