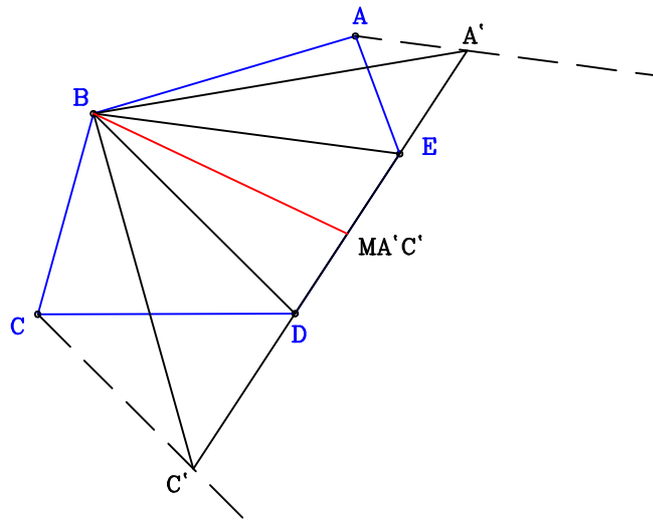
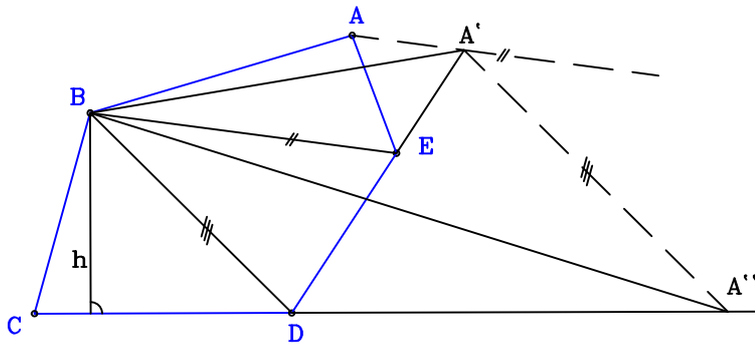


7.-DIVIDIR EL PENTAGONO DADO EN DOS PARTES EQUIVALENTES MEDIANTE UNA RECTA QUE PASE POR EL VERTICE B.

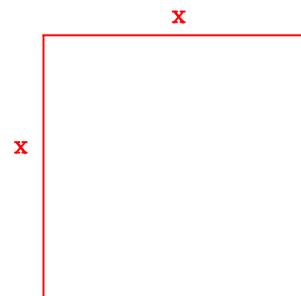
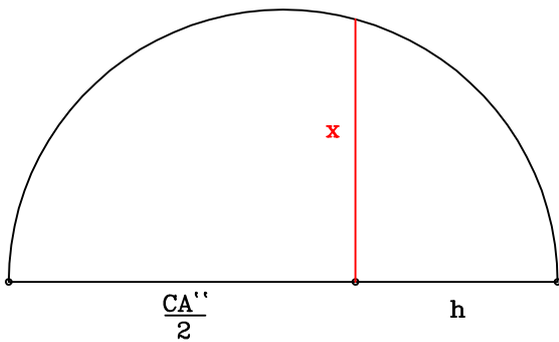


8.-HALLAR UN CUADRADO EQUIVALENTE AL POLIGONO DADO.



$$\frac{1}{2} CA'' \cdot h = x \cdot x$$

$$x = \sqrt{h \cdot \frac{CA''}{2}}$$



9.-DIVIDIR UN TRIANGULO EN TRES PARTES EQUIVALENTES MEDIANTE TRES RECTAS QUE PASEN POR LOS VERTICES.

