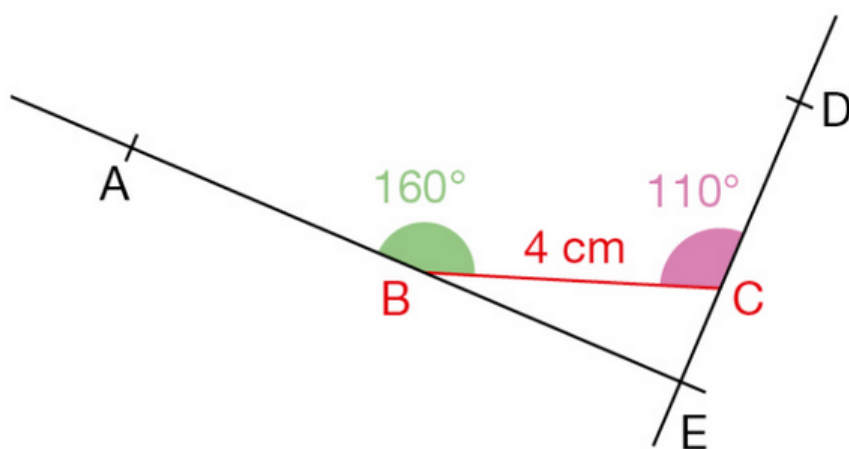


Exercice 39 : construire la figure avec le rapporteur

a. Construire cette figure en vraie grandeur.



Pour cela :

- tracer le segment $[BC]$,
- tracer les demi-droites $[BA)$ et $[CD)$,
- placer le point d'intersection E des droites (BA) et (CD) .

b. Sur une figure bien faite, on doit avoir $BEC = 90^\circ$.
Est-ce le cas sur votre figure ?