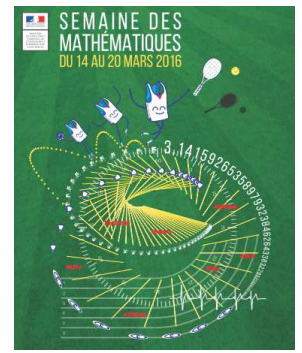
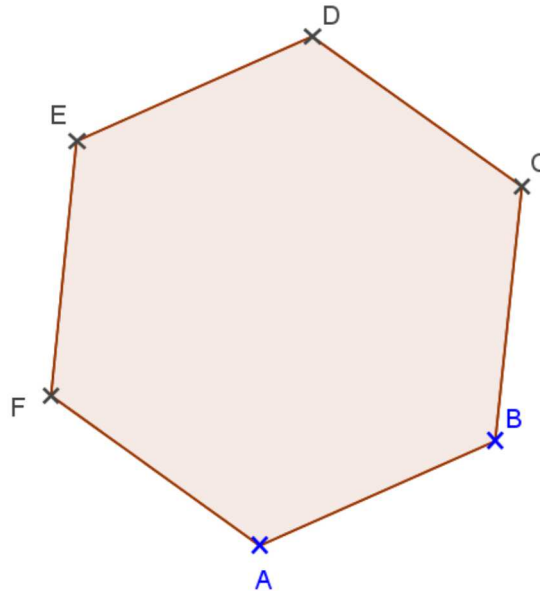


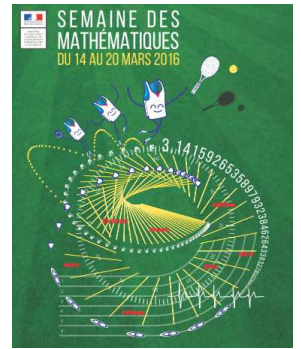
L'ENIGME du JOUR
ENIGME N°3 - niveau 3ème
L'hexagone régulier



**ABCDEF est un hexagone régulier. Sachant que $AC = 5$ cm,
quelle est la mesure du segment $[BE]$?**



L'ENIGME du JOUR
CORRIGE ENIGME N°3- niveau 3ème
L'hexagone régulier



$$BE = \frac{10}{\sqrt{3}} \text{ cm}$$