

- 1/ Construis un triangle ABC tel que $AB = 7 \text{ cm}$; $\widehat{ABC} = 70^\circ$ et $\widehat{BAC} = 50^\circ$.
- 2/ Soit I le milieu du segment $[AC]$ et J le symétrique du point B par rapport au point I . Quelle est la nature du quadrilatère $ABCJ$? Justifie la réponse.