

(★ ★ ★ ★ ★)

- 1/ Trace un segment $[AB]$ de longueur 6 cm.
- 2/ Trace la droite (d) , axe de symétrie de ce segment. Il s'appelle
.....
- 3/ Place un point C sur cette droite (d) . Quelle est la nature du triangle ABC ? Explique pourquoi.
- 4/ Que peut-on dire des mesures des angles \widehat{ABC} et \widehat{CAB} ? Explique pourquoi.