

$ABCD$  est un parallélogramme tel que  $AB = 8 \text{ cm}$ ;  $AD = 6 \text{ cm}$ ;  $\widehat{BAD} = 60^\circ$ .

Soit  $(d_1)$  et  $(d_2)$  les médiatrices respectives des segments  $[AB]$  et  $[CD]$ .

**1/** Fais une figure.

**2/** Prouve que les droites  $(d_1)$  et  $(d_2)$  sont parallèles.