ABCD est un parallélogramme tel que AB = 8 cm : AD = 6 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.