

*Thomas Rey*

Sur la figure ci-contre,  $LMNK$  est un parallélogramme. On donne  $KL = 2,5$  cm ;  $KN = 3,5$  cm et  $\widehat{LKN} = 70^\circ$ .

- 1/** Calculer  $LM$  en justifiant soigneusement.
- 2/** Calculer  $MN$  en justifiant soigneusement.
- 3/** Calculer  $\widehat{LMN}$  en justifiant soigneusement.

