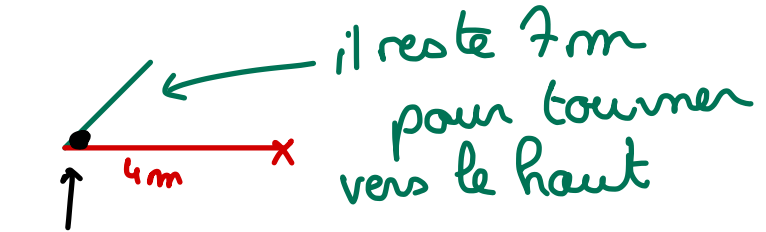
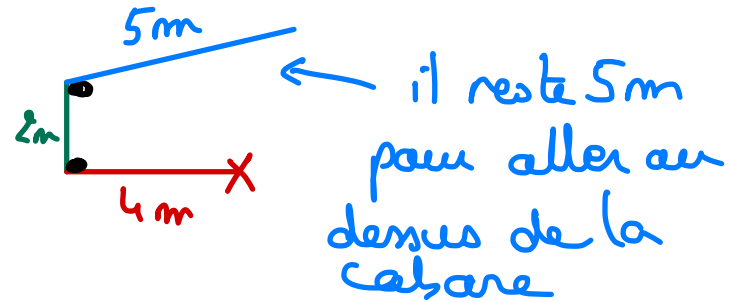


Il ya 2 zones qui ne seront pas accessibles,

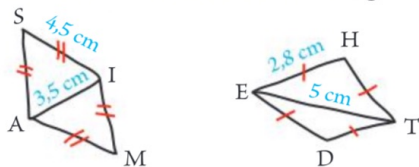
/// accessible dans l'enclos
avec 11m de corde
sans dépasser cabane
si pas d'enclos.



↑
pied de la cabane



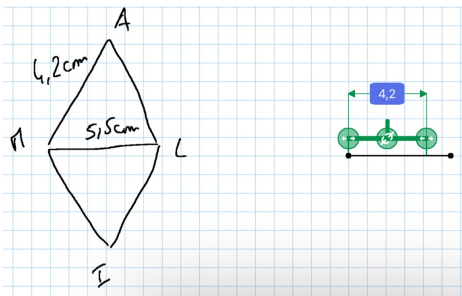
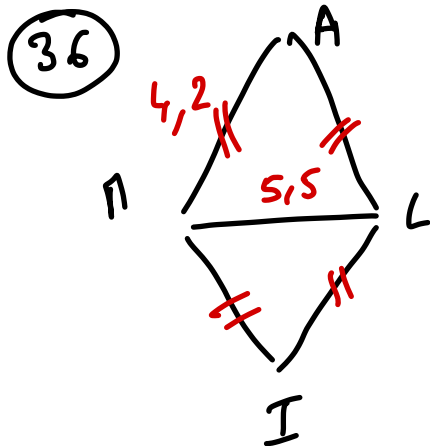
35 Haizé a tracé à main levée deux losanges.



1. Construire ces deux losanges en vraie grandeur.
2. Écrire un programme de construction pour chacune de ces figures.

36 MALI est un losange tel que $MA = 4,2$ cm et $ML = 5,5$ cm.

1. Tracer une représentation de MALI à main levée.
2. Construire MALI en vraie grandeur.



41 Le cerf-volant de Roméo

Roméo veut dessiner son cerf-volant sur son cahier. Pour cela, il a mesuré et noté ses dimensions sur la photo ci-contre.

- Représenter le cerf-volant de Roméo en prenant pour échelle 1 cm sur la figure pour 10 cm dans la réalité.

