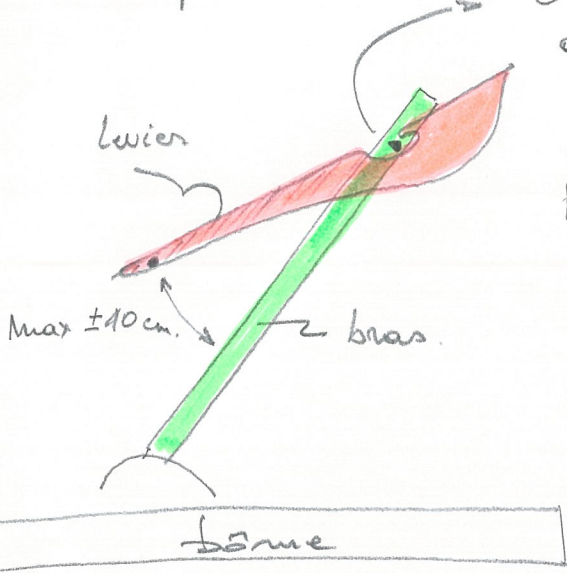


①

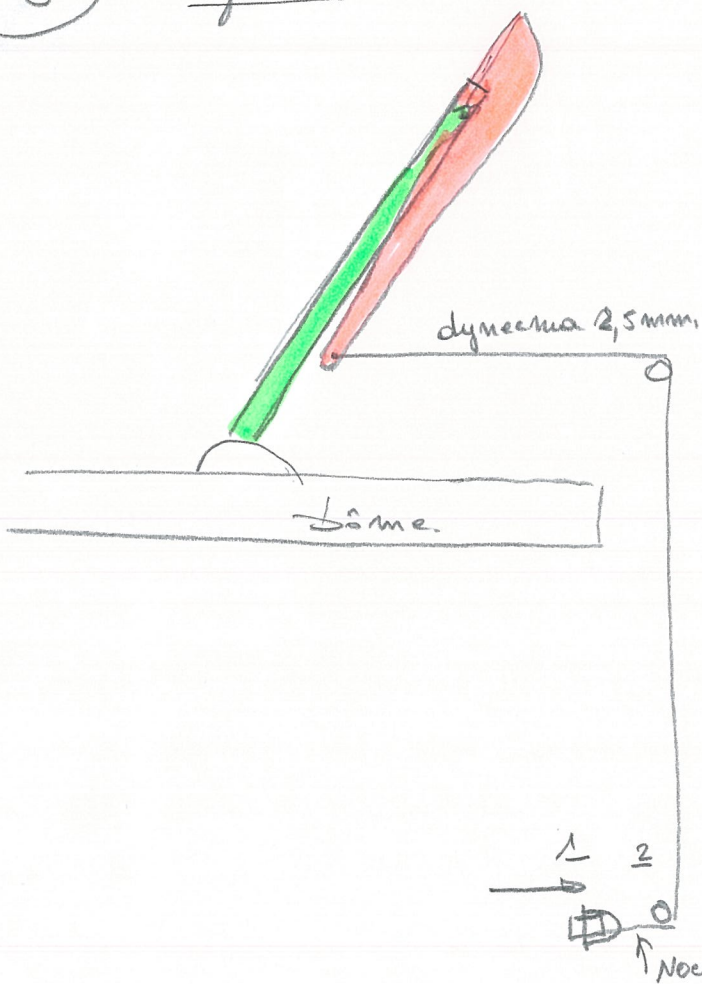
## Principe



choisir la position de l'axe  
afin d'avoir  $\pm 10 \text{ cm}$ .  
entre le levier et le bras  
du kicker quand le  
kicker est légèrement tendu.

②

## Opération



- 1) Placer le levier en boutée contre l'un des deux bras
- 2) déplacer le block va-et-vient du kicker 1 contre le block fixe du mat 2.
- 3) liaisonner par un nœud. le block va-et-vient avec le fil de contrôle en gardant les deux blocks le plus près possible. l'un contre l'autre.
- 4) Faire, en sorte que le levier soit de nouveau libre en mouvement et retrouve sa position de 10 cm. des bras quand les deux blocs du bas sont l'un contre l'autre.

Le système est alors parfaitement réglé pour prendre ses appuis de kicker.

Attention : n'exagérez pas avec la tension dans le kicker les bras peuvent céder soudainement.