

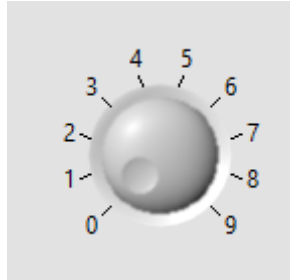
# Exercice : Serrure numérique

## Descriptif

Construire un VI permettant de créer un cadenas à 3 chiffres.

## Cahier des charges

- Les 3 chiffres du cadenas sont des entiers compris entre 0 et 9
- L'utilisateur sélectionne la combinaison à l'aide de 3 boutons rotatifs



- La combinaison est définie à l'aide de constante dans le diagramme et vaut « 234 »
- Une LED est présente. Si l'utilisateur sélectionne la bonne combinaison, la LED s'allume. Sinon elle reste éteinte.
- Le typage des données dans le VI est choisi avec soin et en vue de minimiser l'espace mémoire utilisé.
- Le VI est exécuté en continu.

## Maquette visuelle

