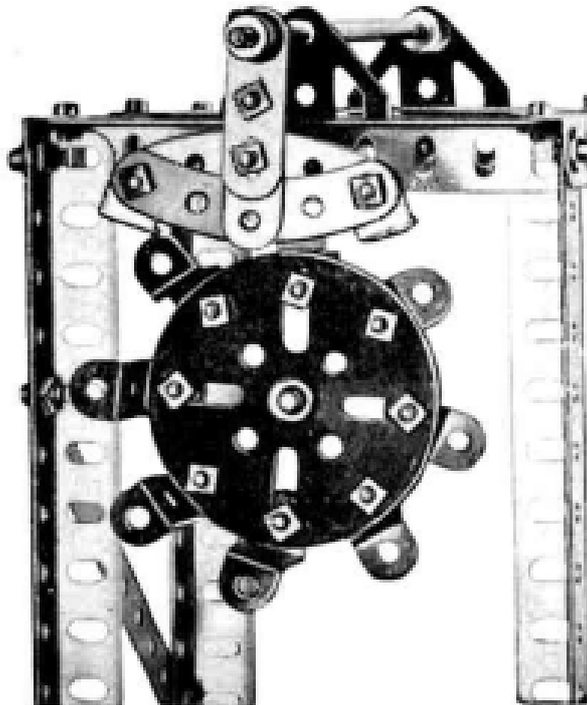
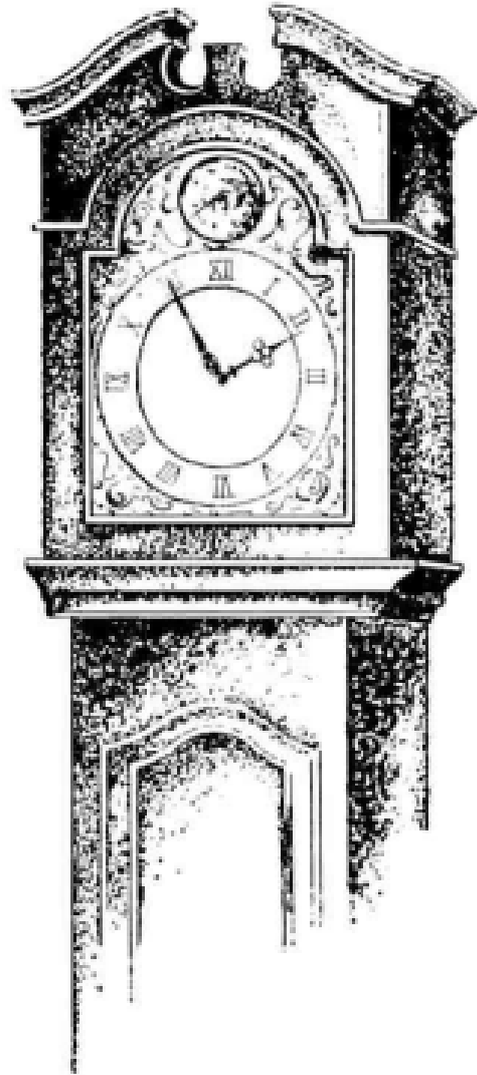


Comment marche une pendule ?

La marche des horloges et des pendules est commandée par "l'échappement". Il s'agit d'un mécanisme qui permet aux aiguilles de se déplacer d'une façon régulière à chaque battement du balancier.

Les constructeurs MECCANO le savent bien, puisque c'est un des nombreux mécanismes qu'ils peuvent construire avec leur MECCANO, pour réaliser des pendules d'une excellente précision.



Ci-contre :
un mécanisme d'échappement
pour horloge, construit à l'aide
de pièces MECCANO.

FABRIQUÉ EN FRANCE

MECCANO