

## CONSTRUÇÃO DE AUTÓMATOS COM A BE

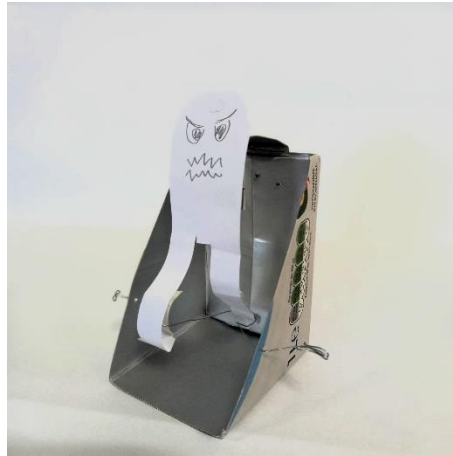
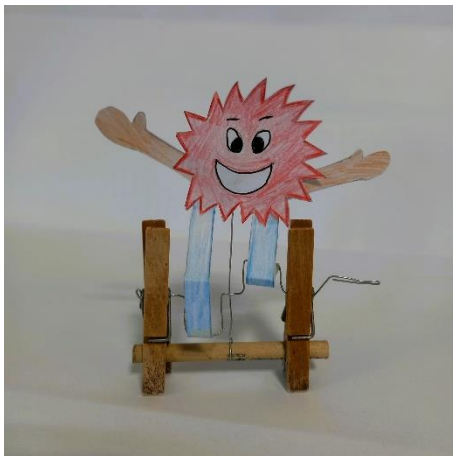
### AUTÓMATO COM TRANSMISSÃO



#### Lista de Material

- Caixa de cartão ou copo de papel de 250 ml ou maior (também pode ser de plástico).
- 2 paus de espetada
- Palhinha de papel (uma para cada 4 alunos)
- Placa de espuma EVA (ou restos de várias cores, para as rodas do mecanismo)
- Pedacos de cartão para a manivela.
- Cola quente
- Fita de pintor ou fita cola.

### AUTÓMATO SIMPLES



#### Lista de Material

- 2 molas da roupa (de preferência de madeira)
- 1 pacote de leite ou sumo
- 1 lápis velho (9 cm)
- Fio metálico moldável
- Molde para dobrar o fio metálico
- Molde para dimensionar as pernas
- Fita de pintor ou fita cola.

