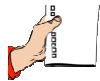




## Magiczny robaczek



### Potrzebne materiały:

- folia aluminiowa,
- metalowa kulka,
- słoik.



### Krok po kroku:

1. Zawień metalową kulkę w folię aluminiową tworząc rurkę.
2. Zawień dwie końcówki rurki.
3. Włóż nowopowstałego robaczka do słoika i mocno nim potrząśnij.
4. Wyjmij robaczka ze słoika i popatrz jak się porusza.



### Co z tego wynika?

- 1) Połącz w odpowiedniej kolejności etapy, które doprowadziły do tego, że robaczek skakał.

poruszanie  
się robaczka

niestabilność  
kulki

poruszanie  
kulką

zmiana położenia  
środką ciężkości

Człowiek - najlepsza inwestycja



KAPITAŁ LUDZKI  
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

UNIA EUROPEJSKA  
EUROPEJSKI  
FUNDUSZ SPOŁECZNY



