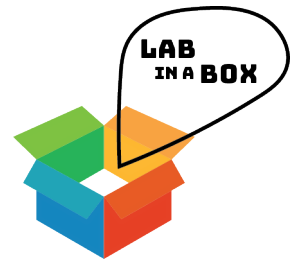


# FOTOTROPISMO: RESPOSTA DAS PLANTAS À LUZ

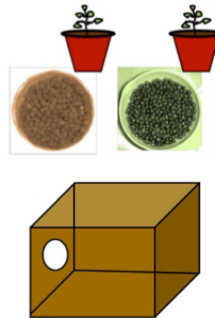
Esta atividade explica o princípio da resposta das plantas à luz.



## Porque ocorrem movimentos nas plantas?

### MATERIAL:

- Plântulas de grão de bico ou feijão frade "bongolon", com cerca de 5 centímetros de altura (~1 semana);
- Caixa escura de cartão com um buraco de um lado, de modo a que a luz entre apenas por aí (1/ grupo).



**DIFICULDADE**  
Fácil

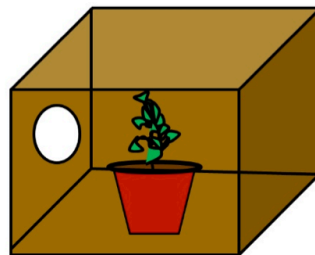
**TEMPO**  
Longo

---

## PROCEDIMENTO

Divida a turma em grupos. Cada grupo executa a seguinte experiência:

1. Colocar o vaso no interior da caixa.



2. Observar de 30 em 30 minutos, ou de hora a hora, e registar.
-