

Disco De Newton

- Clique em 'Acessar' para acessar o experimento

- Clique em **Mostre-me como funciona** para acessar o tutorial do experimento.

Disco de Newton

-  Red-Green-Blue VIBGYOR Amarelo-Azul Novo disco
- Clique na chave (em vermelho). Após o clique, o disco começará a girar.

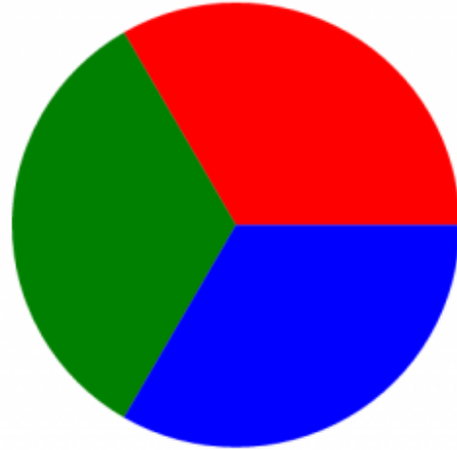
Mostrando como funciona Tempo restante: 4:47 Sair

Disco de Newton



OFF

Red-Green-Blue VIBGYOR Amarelo-Azul Novo disco



- 0 + Nova velocidade

- Após estar ligado, o disco obterá uma cor acinzentada.



ON

- Você também poderá configurar um disco digital, escolhendo cores e velocidade de rotação.

Red-Green-Blue VIBGYOR Amarelo-Azul Novo disco



- 100 + Nova velocidade

- Para terminar o acesso, clique em "Sair".

From:

<http://docs.relle.ufsc.br/> -

Permanent link:

<http://docs.relle.ufsc.br/doku.php?id=newton>



Last update: **2016/09/28 20:44**