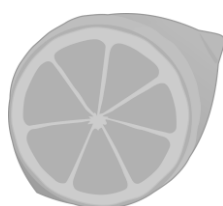




## PRĄD Z CYTRYNY

Czy wiesz, że niektóre owoce i warzywa mogą być źródłem energii elektrycznej- spróbujmy uzyskać prąd z cytryny!

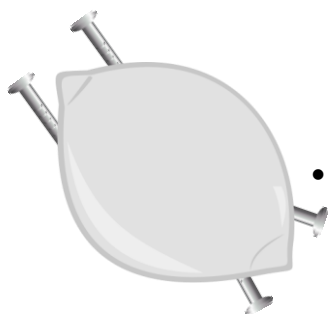


### Przygotuj:

- 5-6 cytryn,
- gwoździe ocynkowane,
- gwoździe miedziane,
- izolowany przewód,
- woltomierz.

### Instrukcja wykonania:

- Wbij gwoździe miedziane i ocynkowane w cytrynę.
- Podłącz woltomierz do gwoździ- zaobserwuj zmiany napięcia.



Spróbuj przetestować również inne owoce i warzywa- ogórek kiszony, pomarańczę, ziemniaki.

Pamiętaj, żeby przy każdej zmianie owocu/ warzywa osuszyć gwoździe.

Zanotuj, które z warzyw czy owoców wskazało najwyższy wynik.

