



Balon trzymający szklanki?



Potrzebne materiały:

- nadmuchany balonik,
- dwa kubeczki,
- miska,
- dwie szklanki zimnej wody,
- dwie szklanki gorącej wody.



Krok po kroku:

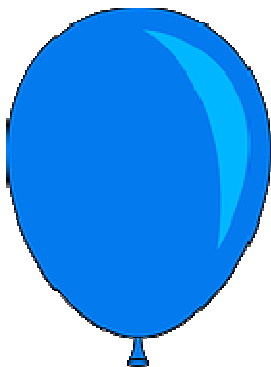
1. Trzymaj nadmuchany balonik nad miską i polej go dwiema szklankami zimnej wody.
2. Taki balonik przyłóż do plastikowych kubeczków i polej go dwiema szklankami gorącej wody.





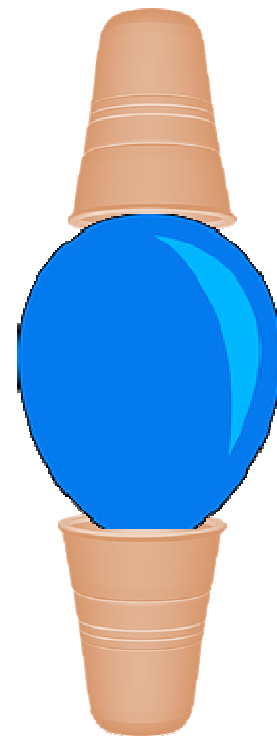
Co z tego wynika?

1) Na obrazku oznacz strzałkami, gdzie znajduje się niskie ciśnienie, a gdzie wysokie?



niskie ciśnienie

wysokie ciśnienie





2) Połącz zwierzęta z wynalazkami, które były nimi zainspirowane:



Człowiek - najlepsza inwestycja



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI
FUNDUSZ SPOŁECZNY



Karta pracy do e-Doświadczenia Młodego Naukowca opracowana przez: KINGdom Magdalena Król

Klasa II

Tydzień 24

Scenariusz 6

Film "Balon trzymający szklanki?" **WŁĄCZ MYŚLENIE!**



KAPITAŁ LUDZKI
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

Człowiek - najlepsza inwestycja

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI
FUNDUSZ SPOŁECZNY



Materiał edukacyjny współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego