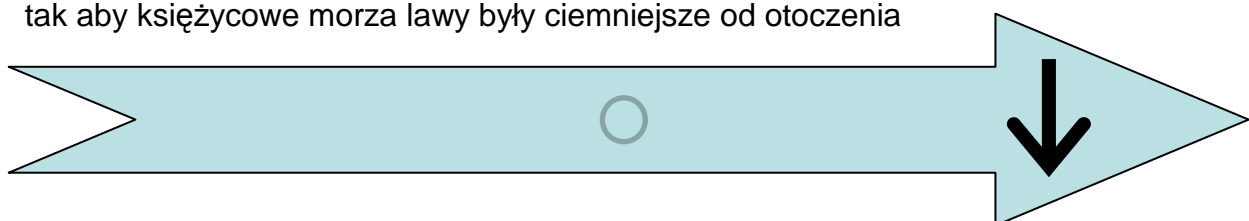


Jak dziś wygląda Księżyc?

Pamiętaj, aby codziennie przestawić wskazówkę na kolejny obrazek w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara!



Instrukcja: Przetnij kartonik wzdłuż linii przerywanej. Wytnij wskazówkę i umocuj ją na tarczy Księżycy w oznaczonym miejscu za pomocą pinezki. Pokoloruj obrazek tak aby księżycowe morza były ciemniejsze od otoczenia



„Przemiany Księżyca”

*Słońce z Nowym Księżycem tak się umówili
Że razem będą po niebie chodzili
Lecz z powodu silnego słonecznego blasku
Nie widać w nowiu Księżyca głuptasku.* (1)



*Wokół Ziemi, więc krąży i z tej to przyczyny
spóźnia się codziennie prawie do godziny.
Już na trzeci wieczór widziały go dzieci
gdy na zachodzie jak wąski sierp świecił* (2)



*Dąży do Pełni, bo jak brzuch „D” wygląda,
myśli Dorotka gdy na Księżyc spogląda (3)
Co dzień brzusek się wypełnia, a w Pełni?
W Pełni brzusek się wypełni w pełni!* (5)



*Przed Słońcem się wtedy chowa, i zachodzi
o świecie kiedy Słońce właśnie wschodzi.
Potem na dietę idzie Księżyc i brzuch chowa (6)
Coraz jest cieńszy, za tydzień zostaje połowa.(7)*

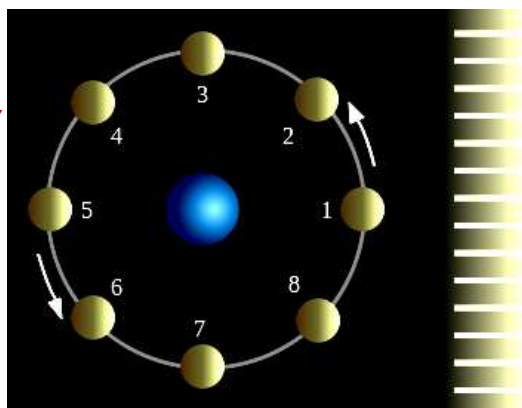


*Jeśli cofający się Księżyc - jak litera „C”
zobaczyć na niebie ktoś naprawdę chce,
przed świtem musi wczesnie rano wstać
i na wschodnie niebo uważnie spoglądać* (8)



*Po 30-stu dniach koniec! Miesiąc znika z nieba
By ciąg dalszy nastąpił dalej czytać trzeba.
Znów od pierwszej zwrotki, od Nowiu począwszy
kwadry Księżyc odmierzy i nigdy nie skończy*

*Czy wszystko już jasne?
Wiec pytajcie: ” Tato.....
Gdzie na Księżycu widać terminator?”*



Przeczytaj uważnie wierszyk „Przemiany”, porównaj opisany wygląd Księżyca z rysunkiem przedstawiającym różne położenia Księżyca na jego wokółziemskiej orbicie