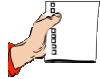




## Skąd się bierze dzień i noc?



### Potrzebne materiały:

- globus,
- latarka,
- plastelina,
- ciemne pomieszczenie.



### Krok po kroku:

1. Ulep trzy małe figurki z plasteliny i umieść je w trzech różnych miejscach na globusie.
2. W zaciemnionym pomieszczeniu, skieruj światło z pewnej odległości na globus.
3. Wybierz jedną figurkę i ustaw globus tak, aby znajdowała się ona po stronie odwróconej od lampki.
4. Obróć globus i zwróć uwagę na to, co dzieje się z figurką.
5. Obracaj globus i określaj, dla której z figurek jest dzień, a dla której noc.





## Co z tego wynika?

1) Na rysunku dorysuj dwie postacie: czerwoną w ciągu dnia, a niebieską tam, gdzie jest noc. Dorysuj, z której strony będzie świeciło Słońce.



Klasa II

Tydzień 16

Scenariusz 2

Film "Skąd się bierze dzień i noc?" **WŁĄCZ MYŚLENIE!**



---

2) Skreśl nieprawdziwe zdania.

Doba składa się z dnia i nocy.

Kiedy świeci Słońce, wtedy jest dzień.

Może się zdarzyć, że na całej Ziemi będzie dzień.

Są miejsca, gdzie nigdy nie ma nocy.

Są miejsca, gdzie czasami nie ma dnia.



**KAPITAŁ LUDZKI**  
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

Człowiek - najlepsza inwestycja

**UNIA EUROPEJSKA**  
EUROPEJSKI  
FUNDUSZ SPOŁECZNY

