

# Tęcza

Kiedy jednocześnie świeci słońce i pada deszcz, na niebie można zaobserwować wielobarwny łuk. Jest to tęcza. Zastanawialiście się, jak ona powstaje? Kiedy światło słoneczne przechodzi przez krople wody, rozdziela się na wiele kolorów. Dzięki temu widać, z jakich kolorów składa się światło słoneczne.



1. Przyjrzyj się tęczy.  
Nazwij kolory. Policz kolory.

2. Opowiedz, w jaki sposób Żaneta zrobiła tęczę?



# Tropiciel słówek



## 1. Zrób 6 kart do słowniczka

LITERA

SŁOWO

**T**

**tęcza**



OBJAŚNIENIE

.....  
.....  
.....

ZDJĘCIE/OBRAZEK



.....  
.....

ZDANIE

.....  
.....

# Tropiciel słówek



LITERA



SŁOWO



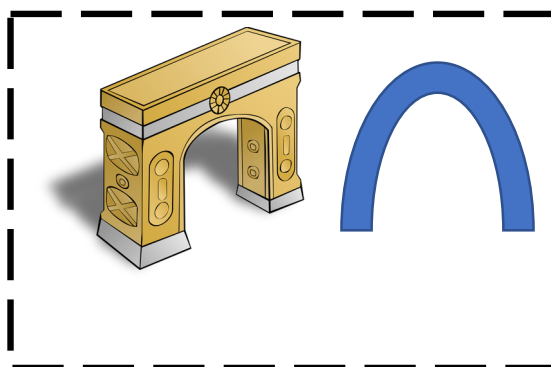
OBJAŚNIENIE

.....

.....

.....

ZDJĘCIE/OBRAZEK



.....

.....

ZDANIE

.....

.....

# Tropiciel słówek



LITERA

SŁOWO

rozdziela się

OBJAŚNIENIE

.....  
*dzieli się na części,*  
.....  
.....

ZDJĘCIE/OBRAZEK

.....  
.....

ZDANIE

.....  
.....

# Tropiciel słówek



LITERA

SŁOWO

jednocześnie

OBJAŚNIENIE

.....

*w tym samym czasie:*

.....

*pada i świeci; stoi i mówi*

.....

ZDJĘCIE/OBRAZEK

.....

.....

ZDANIE

.....

.....

## Pokoloruj płatki. Nazwij kolory



**czerwony**



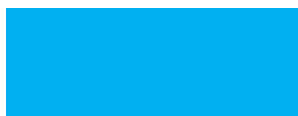
**żółty**



**różowy**



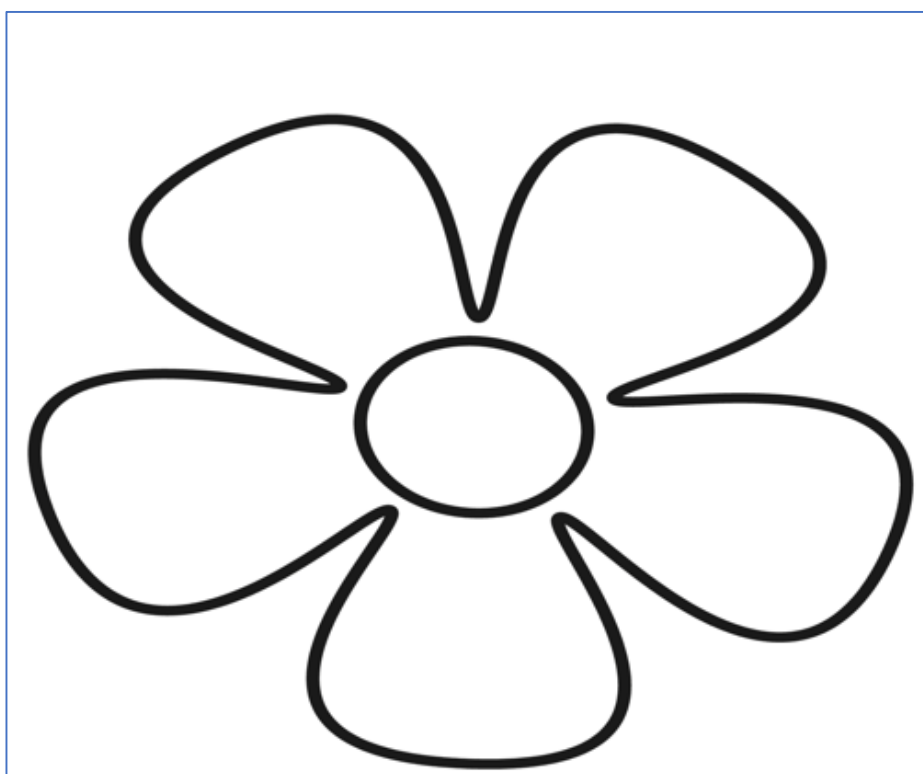
**zielony**



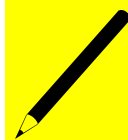
**niebieski**



**pomarańczowy**



**Nazwij kolory tęczy. Na którym obrazku łatwiej nazwać kolory?**



# W jaki sposób powstaje tęcza? Ułóż w kolejności



**Przepisz tekst do zeszytu**