

## Temat: Światowy Dzień Oceanów

Plan pracy:

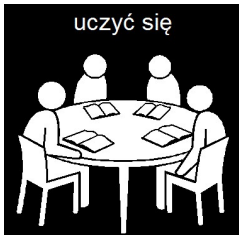


Nie wiem, czy wiecie, ale 8 czerwca obchodzimy Światowy Dzień Oceanów.

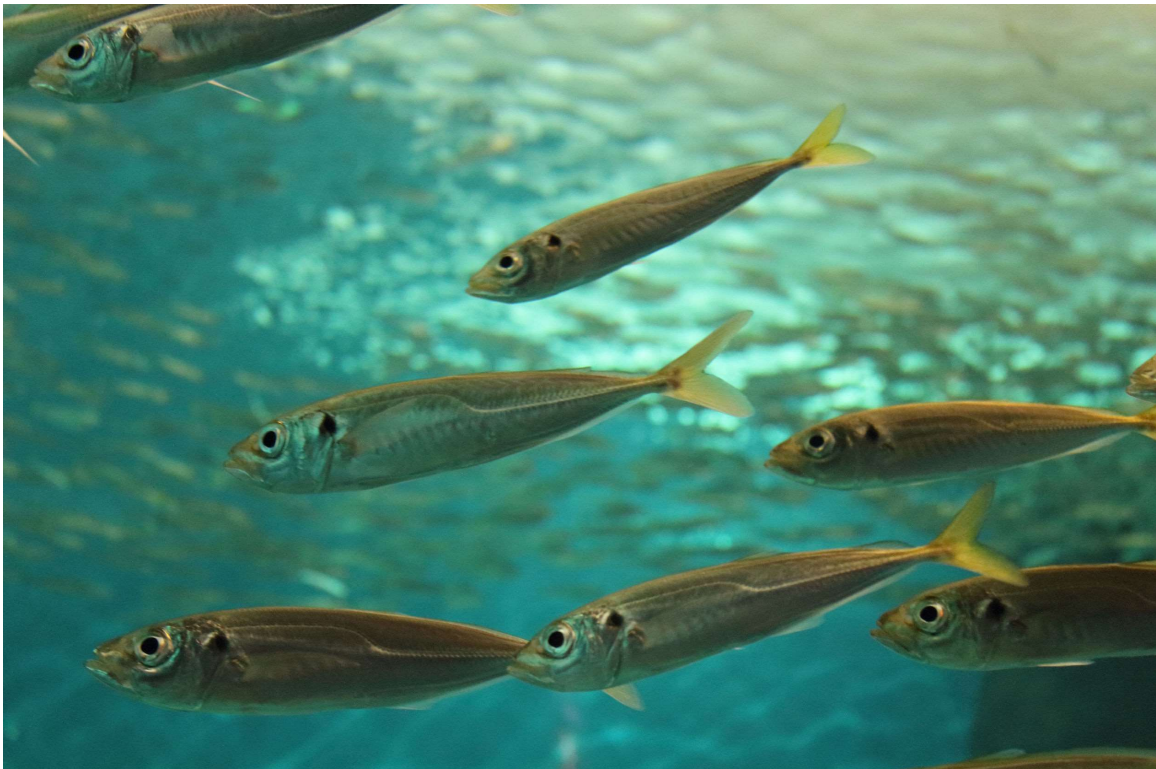


Obejrzyj film

<https://youtu.be/8yEvs0Xo9pg>



Celem święta jest uświadamianie społeczeństwu, iż oceany są w niebezpieczeństwie: zanieczyszczone, przeławiane, eksploatowane. Tymczasem, życie na naszej planecie jest całkowicie uzależnione od oceanów. One bowiem zajmują 70% naszej planety, są głównym producentem tlenu (wytwarzają 2/3 dostępnego tlenu) oraz źródłem pożywienia dla prawie miliarda ludzi. Z oceanów wydobywamy ropę i materiały budowlane. Oceany wywierają decydujący wpływ na pogodę i klimat a więc są głównym czynnikiem kształtującym obraz Ziemi.



Zapraszam Was do zapoznania się z pięknymi kartami, które udostępnione zostały na portalu „Nauczycielka dzieciom”:

## ŻYCIE W OCEANIE



Nauczycielka Dzieciom

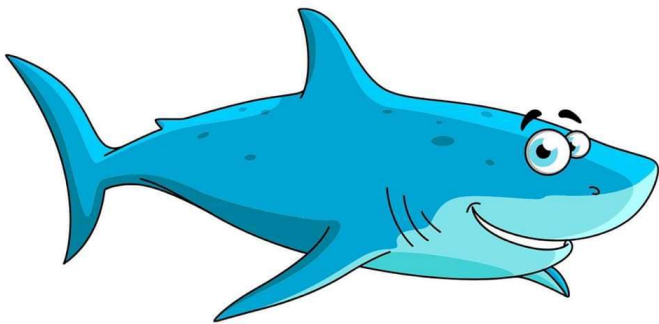
## ŻYCIE W OCEANIE



Nauczycielka Dzieciom



**Jestem rybą drapieżną,  
dlatego bywam  
niebezpieczny dla ludzi.  
Mogę osiągać nawet  
20 metrów długości.**



## Rekin

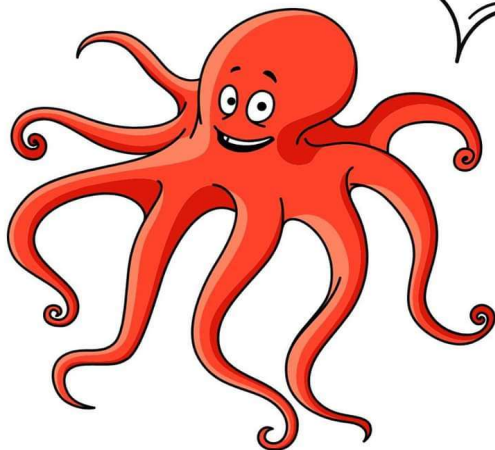
Nauczycielka Dzieciom

## Rekin



Nauczycielka Dzieciom

**Jestem głowonogiem i  
posiadam osiem ramion.  
Dzięki temu, że moje ciało  
jest miękkie, potrafię  
szybko zmieniać kształt.**



## Ósmiornica

Nauczycielka Dzieciom

## Ósmiornica



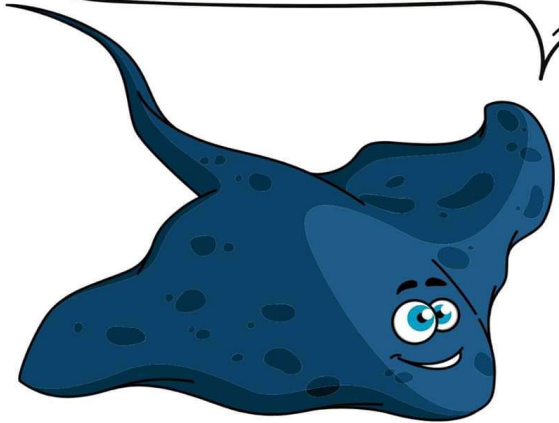
Nauczycielka Dzieciom

# Płaszczka



Nauczycielka Dzieciom

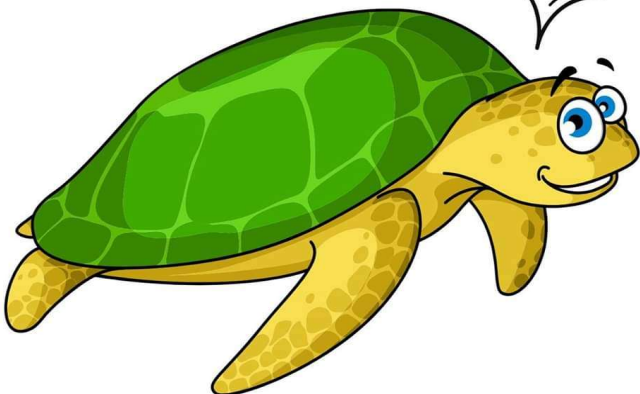
✧ Jak widzisz, moja nazwa  
wzięta się od tego,  
że jestem spłaszczona.  
Mój ogon zakończony jest  
kolcem jadowym.



# Płaszczka

Nauczycielka Dzieciom

✧ Mogę ważyć nawet  
**500 kilogramów**. Jestem  
jedynym żółwiem, który nie  
może wciągnąć głowy, nóg  
i ogona do skorupy.



# Żółw morski

Nauczycielka Dzieciom

# Żółw morski



Nauczycielka Dzieciom

Moja płetwa grzbietowa może osiągać długość nawet 180cm. Potrafię pływać z prędkością 60km/h. Lubię życie w stadzie i polowania.



**Orka**

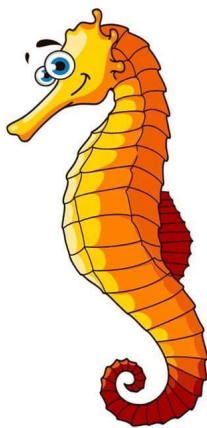
Nauczycielka Dzieciom

**Orka**



Nauczycielka Dzieciom

Wyglądem przypominam figurkę konia szachowego. Słaby ze mnie pływak, ale za to potrafię się dobrze maskować.



**Konik morski**

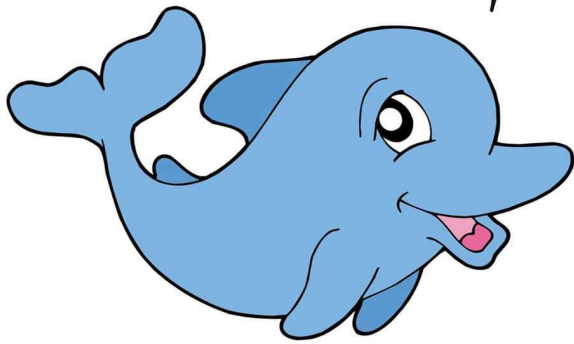
Nauczycielka Dzieciom

**Konik morski**



Nauczycielka Dzieciom

Podczas snu mam zawsze jedno oko otwarte. Lubię pomagać chorym delfinom. Jestem bardzo zwinny i osiągam prędkość 50km/h.



## Delfin

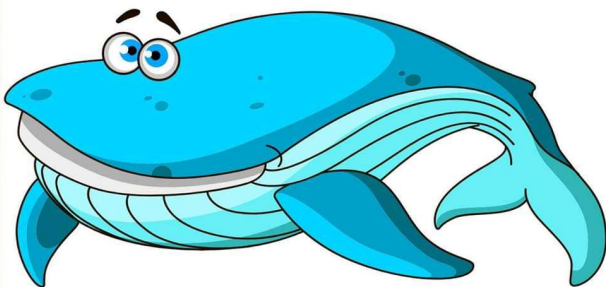
Nauczycielka Dzieciom

## Delfin



Nauczycielka Dzieciom

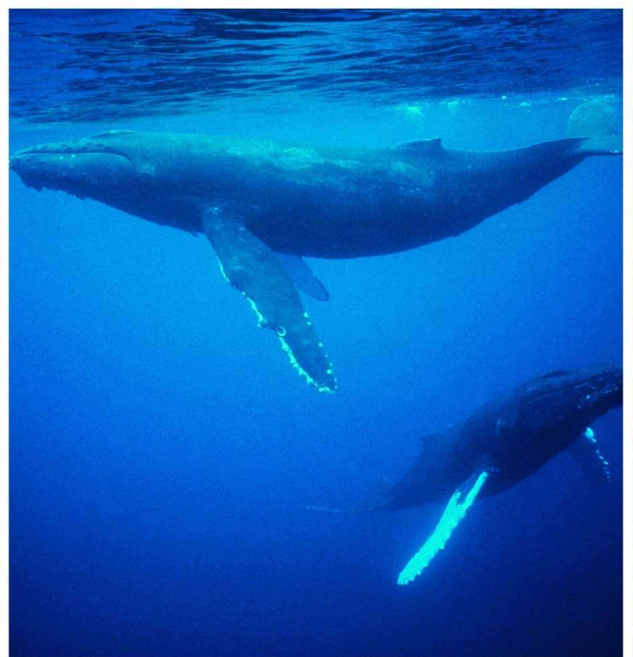
Jestem największym zwierzęciem na Ziemi. Moja waga osiąga nawet 190 ton, a dziennie potrafię zjeść 8 ton jedzenia.



## Wieloryb

Nauczycielka Dzieciom

## Wieloryb



Nauczycielka Dzieciom

✧ **Mogę poruszać się w  
każdym kierunku.  
Nie potrafię pływać, ale lubię  
spacerować po dnie oceanu.  
Mam bardzo delikatne mięso.**



**Krab**

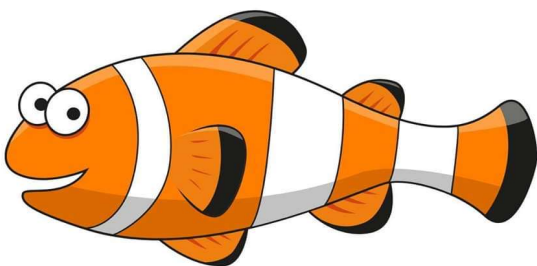
Nauczycielka Dzieciom

# Krab



Nauczycielka Dzieciom

✧ **Mówią na mnie błazenek.  
Można mnie spotkać w  
płytkich wodach i wśród rafy  
koralowej dzięki, której  
doskonale się maskuję.**



**Ryba**

Nauczycielka Dzieciom

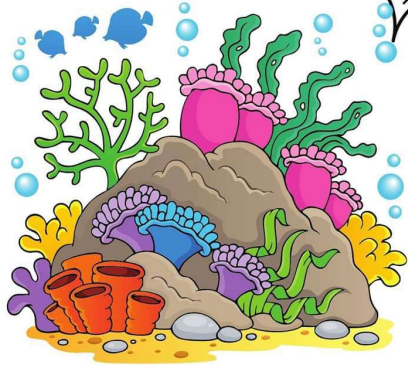
# Ryba



Nauczycielka Dzieciom



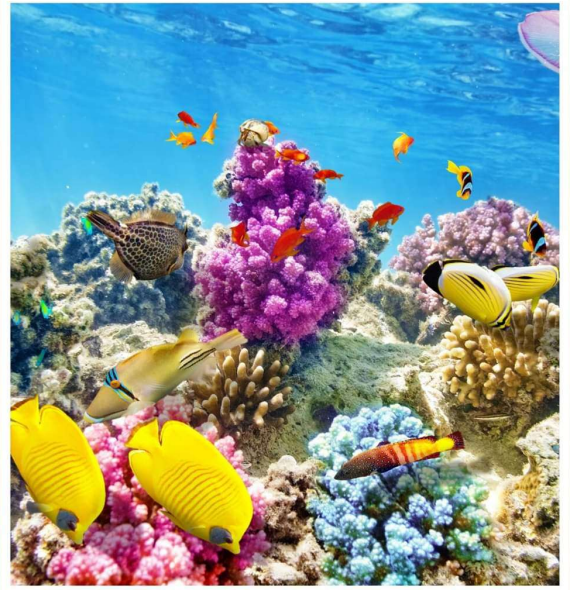
**Dzięki nam powstają  
piękne rafy koralowe, gdzie  
znajduje schronienie wiele  
gatunków zwierząt morskich.  
Żyjemy nawet kilkaset lat.**



## **Koralowce**

Nauczycielka Dzieciom

## **Koralowce**



Nauczycielka Dzieciom

### **Jaki mamy wpływ na sytuację Wszechoceanu?**

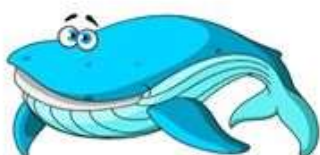
#### **Oto kilka rzeczy, które możemy zastosować w codziennym życiu:**

- w kuchni i łazience stosujemy ekologiczne środki czystości,
- śmieci zawsze wyrzucamy do miejsc do tego przeznaczonych, segregując je;
- nie wylewamy do kanalizacji toksycznych ścieków: farb, rozpuszczalników, lekarstw;
- jeśli jemy ryby, to wybieramy te, które nie są zagrożone wyginięciem;
- kąpiąc się w rzece, jeziorze lub morzu nie stosujemy środków chemicznych: mydła, szamponu.

**Połącz ze sobą takie  
same żółwie.**



Połącz zwierzęta z odpowiednim kolorem.



**Policz zwierzęta i połącz z odpowiednią liczbą.**



6



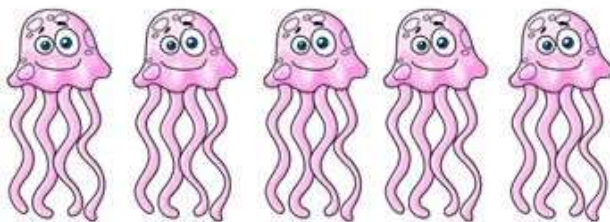
2



3



5



4

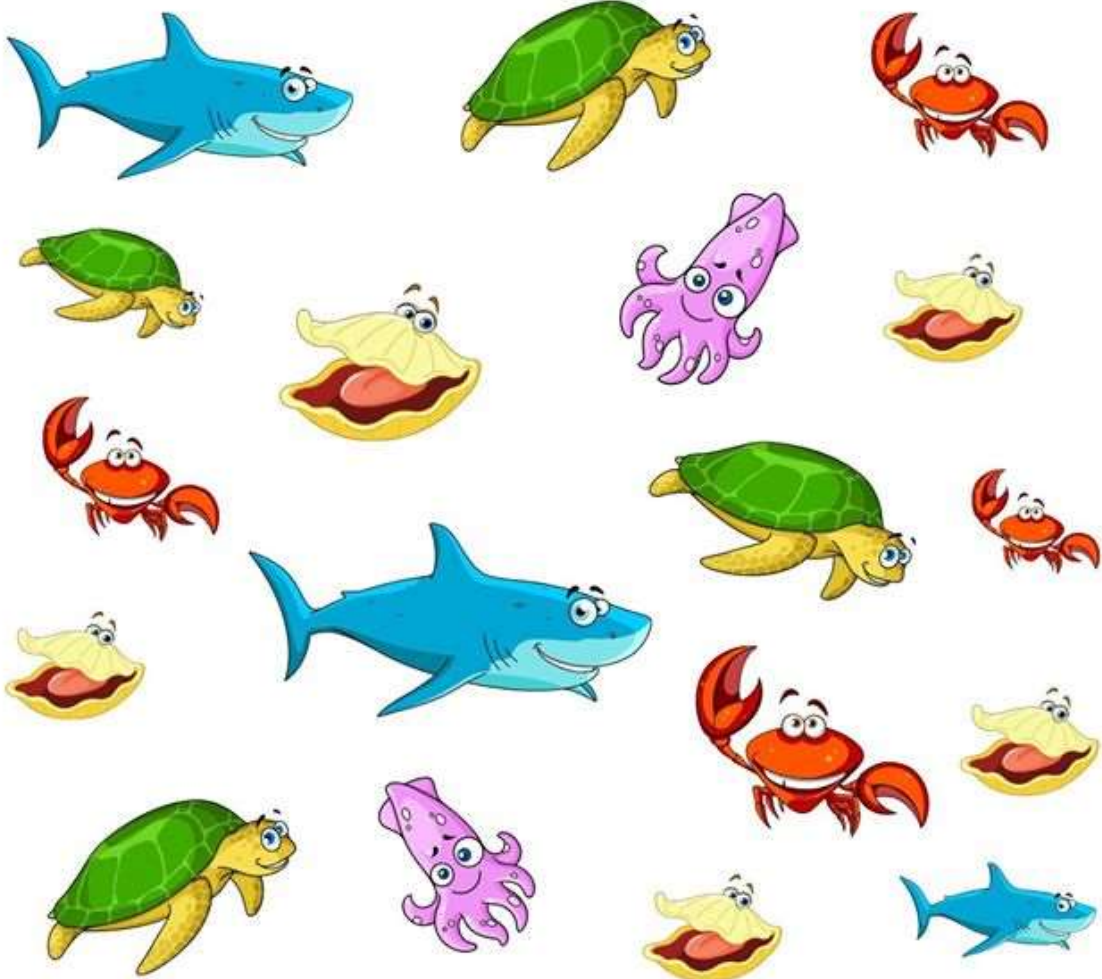


1

Połącz ze sobą połówki tego samego zwierzęcia.



**Policz zwierzęta i narysuj w ramkach  
odpowiednią ilość kropek.**



--	--	--	--	--



**Połącz rozgwiezdy od największej  
do najmniejszej.**

