

1. Uzupełnij tabelkę

Miejsce życia ryb	Kształt ciała	1 lub 2 przedstawicieli
Strefa otwartej toni wodnej		
	Ciało silnie spłaszczone	
	Ciało wydłużone, walcowate lub bocznie spłaszczone	murena, węgorz

2. Uzupełnij zdania:

a/ Duże skupiska ryb to

b/ Ryby, które polują na ofiarę, atakują z zasadzki to ryby Przykładem tak odżywiającej się ryby jest, który za pomocą węchu może wykryć kroplę krwi w 100 litrach wody.

c/ Ryby planktonożerne, w jamie gębowej mają liczne wyrostki filtracyjne, które służą im do przykładem planktonożercy jest łagodny, który może ważyć nawet 10 ton.

d/ poszukują pożywienia w strefie przybrzeżnej lub na jego dnie.

3. Wpisz do tabelki 4 przykłady znaczenia ryb dla człowieka

Znaczenie ryb	
w przyrodzie	dla człowieka
-regulują liczebność organizmów w wodzie -są pokarmem dla innych ryb lub innych organizmów wodnych -wchodzą w związki z innymi organizmami np. ryba babka korzysta z norek wykopanych przez krewetki, sama broniąc schronienia ostrzega krewetki przed niebezpieczeństwem	

4. Sposoby ochrony ryb (podaj przynajmniej 3 przykłady):

.....

.....

.....