***Poznajemy warunki życia w jeziorze***

**1. Które czynniki środowiska mają największy wpływ na życie roślin i zwierząt**

**w jeziorze?**

|  |
| --- |
| Rośliny |
| 1. |  |
| 2. |  |
| 3. |  |
| 4. |  |
| 5. |  |
| 6. |  |

|  |
| --- |
| Zwierzęta |
| 1. |  |
| 2. |  |
| 3. |  |
| 4. |  |
| 5. |  |
| 6. |  |

**2. Wykonaj polecenia.**

a) Podpisz wskazane na schemacie strefy jeziora.

b) Przy każdej informacji zapisz, której strefy jeziora dotyczy. Wstaw w okienko odpowiednią literę ze schematu z poprzedniej części zadania. Uwaga! Niektóre informacje pasują do więcej niż jednej strefy.

|  |  |
| --- | --- |
| Ma kilka metrów głębokości. |  |
| Obficie występuje tu plankton. |  |
| Nie sięga dna. |  |
| Woda jest dobrze natleniona. |  |
| Światło sięga tu aż do dna. |  |
| Występują tu wyłącznie organizmy cudzożywne. |  |
| Jej granicą jest głębokość, do której dociera światło. |  |
| Sięga dna. |  |
| Najobficiej występują tu rośliny. |  |
| Pojawiają się w niej zwierzęta okresowo związane z wodą. |  |