

KP 3 Woda wokół nas – rozwiązanie

1. Po odpowiednim przestawieniu liter uzyskasz słowa, określające różne postacie słodkiej wody w przyrodzie.

AWTS staw

LKAWIE KARZE wielka rzeka

RUMSTIEŃ strumień

MKORADŁA mokradła

ZIOROJE jezioro

KARZE rzeka

TOKPO potok

BINAGŁĘ głębina

2. Wybierz odpowiedź **TAK** lub **NIE** i zaznacz odpowiednią literę we właściwej kolumnie. Powstanie słowo, które uzupełnij w zdaniu (w odpowiednim przypadku).



1. WODA TO NAJSTARSZA CIECZ NA ŚWIECIE.	TAK	NIE
	E	M
2. NA PLANECIE ZIEMI JEST WIĘCEJ SŁODKIEJ WODY.	TAK	NIE
	L	K
3. SŁONA WODA TWORZY MORZA I OCEANY.	TAK	NIE
	O	D
4. PLANETA ZIEMIA JEST NAZYWANA ZIELONĄ PLANETĄ.	TAK	NIE
	A	S
5. NAJWIĘCEJ SŁODKIEJ WODY JEST W LODOWCACH.	TAK	NIE
	Y	Z
6. WIELORYB I REKIN TO RYBY SŁODKOWODNE.	TAK	NIE
	R	S
7. ŻYCIE POWSTAŁO W WODZIE.	TAK	NIE
	T	P
8. BEZ WODY ZANIKNĘŁOBY WSZELKIE ŻYCIE.	TAK	NIE
	E	W
9. CZŁOWIEK POWINIEN W CIĄGU DNIA WYPIĆ CO NAJMNIEJ 3 LITRY PŁYNÓW.	TAK	NIE
	N	M

Woda to jeden z najważniejszych ekosystemów na naszej planecie..



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



Žródła:

Zdjęcie

<https://pixabay.com/cs/photos/mapa-zem%C4%9B-sv%C4%9Bt- planeta-4818844/>



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY