

Ćw 1. Przy pomocy samodzielnie utworzonej listy wielopoziomowej (cyfry, litery) odtwórz niżej podaną listę.

Przedstawiciele bezkręgowców:

Skorupiaki

Krab

Prosiónek

Racyznec

Robaki

Pajęczaki

Pająk

Kleszcz

Mięczaki

Przydacznia

Błotniarka stawowa

Czareczka

Szkarłupnie

Jeżowiec

Strzykwa

Krocionogi i pareczniki

Prymitywne bezkręgowce

Koral mózgownik

Żeglarz portugalski

Ukwiół Rittera

Ćw 2. Odtwórz podział na kolumny. Nie zapomnij o odpowiednich znakach podziału.

Płynie, wije się rzeczka
Jak błyszcząca wstążeczka,
Tu się srebrzy, tam ginie,
A tam znowu wypłynie.

Woda w rzeczce przejrzysta,
Zimna, bystra i czysta,
Biegnąc mruży i szumi,
Ale kto ją zrozumie?

Tylko kamień i ryba
Znają mowę tę chyba.
Ale one, jak wiecie,
Znane milczki na świecie.

Ćw. 3

$$S(x) = \frac{a_0}{2} + \left(a_n \cos\left(\frac{2n\pi}{T}x\right) + b_n \sin\left(\frac{2n\pi}{T}x\right) \right)$$

Ćw. 4

Plan zajęć

Nr zadania	poniedziałek	wtorek	środa	czwartek	piątek	sobota	niedziela
1.		Przygotowanie planu spotkania					Dzień wolny
2.	Przygotowanie do sprawdzianu						
3.					Zakup nowego komputera		
4.	Świąteczne sprzątnięcie pokoju						
5.			Koncepcja sylwestrowa				