

Temat: Zastosowanie arkusza kalkulacyjnego – algorytmy.

1 Wykorzystanie arkusza kalkulacyjnego do realizacji algorytmów

Podstawą obliczeń wykonywanych za pomocą funkcji arkusza kalkulacyjnego, takich jak np. sumowanie, potęgowanie, pierwiastkowanie, zaokrąglanie, obliczanie średniej, jest algorytm liniowy.

Praca domowa

Ćwiczenie 1. Realizujemy algorytm liniowy w arkuszu kalkulacyjnym

1. W arkuszu kalkulacyjnym utwórz tabelę pokazaną na rysunku 1.
2. Oblicz liczbę uczniów szkoły oraz liczbę uczniów z wszystkich klas biorących udział w wycieczce szkolnej.
3. Zapisz plik pod nazwą *Wycieczka*.

	A	B	C	D
	klasa	liczba uczniów	liczba uczniów biorących udział w wycieczce	procent uczniów biorących udział w wycieczce
1				
2	I	30	15	
3	II	27	8	
4	III	26	7	
5	IV	29	10	
6	V	29	5	
7	VI	24	5	
8	VII	27	3	
9	VIII	30	11	
10	RAZEM			

Rys. 1. Tabela – ćwiczenie 1.

Dokonania pracy ucznia, proszę udokumentować w formie zdjęcia lub pliku, po czym proszę przesłać na adres email:

karolkawiak.sosw@wp.pl