

Część I: Opis lekcji (po co ta lekcja)

Temat lekcji: Diagramy procentowe

1. Zagadnienia związane z tematem lekcji:
 - a. Procent,
 - b. Ułamek,
 - c. Diagram procentowy
 2. Informację, co uczeń powinien wiedzieć i jakie umiejętności osiąść:
 - a. Co to jest procent
 - b. Uniwersalny sposób zamiany każdego ułamka na procenty
 - c. Po co wymyślono diagramy procentowe
 3. Jakiej informacji zwrotnej oczekuje nauczyciel:
 - a. W czwartek porozmawiamy na żywo o diagramach procentowych
 4. Informację o materiałach, z których mogą korzystać uczniowie:
 - a. Podręcznik do matematyki dla klasy 6, wydawnictwo GWO,
 - b. Film na youtube
-

Część II: Zrób to przed notatką.

**Zapoznaj się z filmem, a następnie zapisz w zeszycie temat.
Nie przepisz tekstu zapisanego kursywą (tekst pochylony).**

Proszę zapoznać się z filmem z Youtube

Film → [Diagramy procentowe](#)

Część III: Zapisz w zeszycie

Temat: Diagramy procentowe

1. Na podstawie notatki z poprzedniej lekcji i filmu rozwiąż zadania:

a. $2/68$

b. $3/68$

Część IV. Zadanie domowe

Dzisiaj nikt nie wysyła zadania. Porozmawiamy o nim jutro, w czasie lekcji online

Powodzenia

Jacek Kubinka