**Klasa VII – Matematyka i Fizyka**

*P.S. Gdyby linki nie chciały się otworzyć proszę je skopiować do paska adresowego.*

Matematyka

Tematy do zrealizowania:

1. Statystyka-wprowadzenie pojęć.
2. Odczytywanie danych statystycznych.
3. Co to jest średnia?
4. Obliczanie średniej arytmetycznej.
5. Zbieranie i opracowywanie danych statystycznych.
6. Zdarzenia losowe.
7. Podsumowanie pracy w II półroczu.

<https://epodreczniki.pl/a/odczytywanie-danych-statystycznych/D1CfNv41z>

<https://epodreczniki.pl/a/prawdopodobienstwo-zdarzenia-losowego/DuzPBrfYG>

Fizyka

Tematy do zrealizowania:

1. Badanie przewodnictwa cieplnego.
2. Ciepło właściwe i jego jednostka.
3. Zmiany stanów skupienia ciał.
4. Podsumowanie pracy w II półroczu.

<https://epodreczniki.pl/a/jak-obliczamy-cieplo-potrzebne-do-zmiany-temperatury-stopienia-lub-wyparowania-ciala/D38vbBOJ>

<https://epodreczniki.pl/a/stany-skupienia-materii/D43ny6rNh>

*Trzymajcie się!*

*Materiały udostępnione służą wyłącznie nauczaniu uczniów poprzez Internet. Objęte są ochroną prawno-autorską i nie wolno ich udostępniać na innych portalach internetowych lub pobierać w celu ich sprzedaży lub jakiejkolwiek innej formy rozprowadzania wśród osób trzecich oraz publicznego prezentowania.*