

Zdalne lekcje klasa 7, 11-15 maja

poniedziałek, 11 maja

matematyka

Temat: Odczytywanie danych statystycznych. Wprowadzenie

Na tej lekcji nauczę się, jak odczytywać dane statystyczne.

- [Lekcja z e-podręcznika](#)
- [Materiał dodatkowy 1](#)
- [Materiał dodatkowy 2](#)
- [Materiał dodatkowy 3](#)
- Dane statystyczne – tabele i diagramy. Zeszyt ćwiczeń, str. 91-93

informatyka

Temat: Zagrożenia w internecie

Dowiem się, jakie są konsekwencje zagrożeń w internecie oraz nauczę się, jak ich unikać.

- [Lekcja z e-podręcznika 1](#)
- [Lekcja z e-podręcznika 2](#)

wtorek, 12 maja

Temat: Odczytywanie danych statystycznych. Utrwalenie i powtórzenie

Na tej lekcji powtórzę wiedzę z zakresu odczytywania danych statystycznych.

- [Lekcja z e-podręcznika](#)
- [Materiał dodatkowy 1](#)
- [Materiał dodatkowy 2](#)
- Dane statystyczne – wykresy. Zeszyt ćwiczeń, str. 94-96

środa, 13 maja

Temat: Co to jest średnia arytmetyczna i moda? Wprowadzenie

Na tej lekcji dowiem się, czym jest średnia arytmetyczna i moda. Jak obliczać średnią arytmetyczną i jak wyznaczyć modę.

- [Lekcja z e-podręcznika](#)
- [Materiał dodatkowy - średnia arytmetyczna](#)
- [materiał dodatkowy – moda](#)
- Średnia arytmetyczna. Zeszyt ćwiczeń, str. 97-98

piątek, 15 maja

Temat: Co to jest mediana ? Wprowadzenie

Na tej lekcji dowiem się, czym jest mediana. Jak rozwiązywać zadania z użyciem mediany?
Do czego służy mediana.

- [Materiał dodatkowy - mediana](#)