

Temat 1 – 2: Rozkład liczby na czynniki pierwsze.

Obejrzyj filmy, pomogą lepiej zrozumieć nowy materiał:

<https://pistacja.tv/film/mat00152-rozklad-liczby-na-czynniki-pierwsze-wprowadzenie?playlist=262>

<https://pistacja.tv/film/mat00153-rozklad-liczby-na-czynniki-pierwsze-przyklady?playlist=262>

- ✓ Przeczytaj i przeanalizuj informacje z podręcznika str. 57 – 58.
- ✓ Proszę wykonaj i zapisz zadania w zeszycie:
- ✓ Podręcznik: Ćw. A str. 57 oraz zad. 1 – 6, 8, 9 str. 58 – 59.
- ✓ Zeszyt ćwiczeń: zad. 1 – 8 str. 26 – 27.

Temat 3 – 4: Wielokrotności liczb.

Obejrzyj filmy, pomogą lepiej zrozumieć nowy materiał:

<https://pistacja.tv/film/mat00097-wielokrotnosci-liczb?playlist=230>

<https://pistacja.tv/film/mat00095-najmniejsza-wspolna-wielokrotnosc-dwoch-liczb?playlist=262>

- ✓ Przeczytaj i przeanalizuj Ćw. A, B, C, D z podręcznika str. 60 – 62.
- ✓ Proszę wykonaj i zapisz zadania w zeszycie:
- ✓ Podręcznik: zad. 1 – 9, 11 – 14 str. 66 – 64.
- ✓ Zeszyt ćwiczeń: zad. 1 – 8, str. 28 – 29.

NWW – Najmniejsza Wspólna Wielokrotność

W przyszłym tygodniu napiszecie sprawdzian z tego działu.