**KLASA VIII a**

**04.05.2020 i 05.05.2020**

**Temat: Pola powierzchni pierścieni kołowych. Obwody kół (cd).**

<https://pistacja.tv/film/mat00447-pole-pierscienia-kolowego?playlist=534>

Przeanalizuj przykład podręcznik str. 250

Wykonaj zad. 12, 14, 15, str. 250

Ćwiczenia str. 63 – proszę przesłać mailem **do 08.05.2020**

Bardzo proszę o sprawdzenie jakości zdjęć przed wysłaniem do mnie!!!!

**06.05.2020**

**Temat: Powtórzenie i utrwalenie wiadomości (koła, obwody, liczba π)**

Materiał powtórkowy w linkach

<https://pistacja.tv/wideolekcje/matematyka/szkola-podstawowa-vii-viii/dlugosc-okregu-i-pole-kola/plmat082-kolo-i-okrag>

<https://szaloneliczby.pl/kolo-i-okrag/>

W ramach powtórzenia proszę online przeanalizować testy

<https://szaloneliczby.pl/kola-i-okregi-sprawdzian-klasa-8/>

<https://szaloneliczby.pl/oblicz-dlugosc-promienia-srednicy-okregu-i-kola/>

<https://szaloneliczby.pl/oblicz-obwod-pole-czesci-okregu-i-kola/>

<https://szaloneliczby.pl/oblicz-obwod-okregu/>

<https://szaloneliczby.pl/oblicz-pole-kola/>

**07.05.2020**

**Temat: Sprawdzian pisemny. Pola koła, obwody kół.**

Zadania str. 252, 253 podręcznik. – przesłać mailem do 10.05.2020

Bardzo proszę o sprawdzenie jakości zdjęć przed wysłaniem do mnie!!!!

**PILNE:**

Osoby, które do tej pory nie przesłały pracy dotyczącej symetrii – były to tylko z podręcznika strony 228 i 229 – proszę o informację co jest przyczyną braku prac!!!