**Klasa 8a i 8b**

**Witam serdecznie**

Zaczynamy nowy dział: KOŁA I OKRĘGI

W tym dziale pomijamy dwa pierwsze tematy – bo są nieobowiązkowe. Więc nasz dział będzie się składał tylko z dwóch tematów – długość okręgu i pole koła. Po przerobieniu tych tematów – sprawdzian.

Dlatego mamy od razu bardzo ważny temat, który zajmie nam aż 4 dni- piątek, poniedziałek, wtorek i środę (od 8 do 13 maja):

Temat: **Liczba π. Długość okręgu = obwód koła.**

Bardzo uważnie obejrzyjcie dwa filmiki. Jeśli trzeba obejrzyjcie je dwa albo trzy razy:

<https://www.youtube.com/watch?v=lcOkwOcvkow>

<https://www.youtube.com/watch?v=DQ174CUmuvE>

Teraz czas na podręcznik – przeczytajcie wolno i uważnie strony 240 – 242 – bez ćwiczeń i ciekawostek.

W zeszycie możecie zapisać wzór na długość okręgu (obwód koła) oraz przybliżenia liczby π.

Zadania do wykonania:

* Podręcznik 4 i 5 strona 243

6,7,8,9,11 strona 244

13,14 strona 245

18 strona 246

Uwaga: Wszystkich podpunktów nie musicie robić. Wystarczy dwa, trzy przykłady

* Ćwiczenia strony 100- 102
* Pozostałe zadania z podręcznika – dla chętnych.

**To pewnie nie będzie takie łatwe, ale mam nadzieję, że dacie radę….**

**Trzymam kciuki**