**klasa 8 / matematyka**

**30.03. (poniedziałek)**

Temat: Wzajemne położenie dwóch okręgów.

1. Zapisz temat lekcji w zeszycie.

2. Wykonaj ćw. A s.238

3. Zanotuj jakie położenie mogą mieć względem siebie położone dwa okręgi (narysuj i opisz).

4.Wykonaj ćw. B s 238

5. Rozwiąż zad. 1-4 s. 239

6. Przygotuj się do sprawdzianu z działu ,, Symetrie", który odbędzie się w najbliższy poniedziałek o godz.11.

**31.03. (wtorek)**

Temat: Wzajemne położenie dwóch okręgów.

1. Zapisz temat lekcji w zeszycie.

2.Rozwiąż zad. 5-7 s.240

**01.04. (środa)**

Temat: Liczba . Długość okręgu.

1. Zapisz temat lekcji w zeszycie.

2. Zapoznaj się z tematem na str. 240-242.

3.Wykonaj notatkę.

4.Wykonaj ćw. A i B

**02.04 (czwartek)**

Temat: Długość okręgu-zadania.

1. Zapisz temat lekcji.

2. Rozwiąż zadania 1-7 s. 243-244.

**03.04 (piątek)**

Temat: Długość okręgu-zadania.

1.Zapisz temat lekcji.

2. Rozwiąż zadania: 8-17. s.244-245

Wykonane zadania należy przesyłać po każdej jednostce lekcyjnej na adres dorota\_1970@interia.pl