**Nauczanie indywidualne z matematyki w klasie 8.**

**15.04. ( środa)**

Temat: Wzajemne położenie dwóch okręgów.

1. Zapisz temat w zeszycie.

2. Wykonaj ćw. A s. 238

3. Zapoznaj się w podręczniku n s. 238 jak mogą być położone względem siebie dwa okręgi.

Narysuj te przypadki w zeszycie i opisz.

4. Wykonaj ćw. B s.238

5. Zapoznaj się z przykładem prostej przechodzącej przez środki dwóch okręgów stycznych przechodzących także przez punkt styczności. Narysuj te przypadki w zeszycie i opisz. ( na dole str.238)

6. Rozwiąż zad.1, 3, 4, 5s.239