

Temat: **Dwusieczna kąta.**(wpisz do zeszytu)

1. Czy przypominasz sobie, jak w klasie VI dzieliliśmy konstrukcyjnie kąt na dwie równe części? Wykorzystana tam była konstrukcja dwusiecznej kąta, która jest tematem dzisiejszej lekcji.
2. Możesz zobaczyć w podręczniku str. 219 lub na filmie https://www.youtube.com/watch?v=BceqNvsE_K4

Wykonaj tę konstrukcję w zeszytu i zapisz w nim, co to jest dwusieczna kąta.

3. Wykonaj zad. 1 str. 220 z podręcznika. Wskazówka do podpunktu b): jeśli podzielisz kąt na dwie części, to potem każdą z tych części traktujesz jako nowy kąt i wykonujesz nową konstrukcję na każdym kącie. Możesz skorzystać z już narysowanego łuku lub poprowadzić nowy.
4. Konstrukcja dwusiecznej kąta służy do rysowania bez użycia kątomierza niektórych kątów. Zobacz film i zapamiętaj te sposoby rysowania : <https://www.youtube.com/watch?v=kKOnyL9pBzY>

5. Wykonaj zad. 2 str.220 z podręcznika (cyrkiel i linijka).
6. Zrób zadania zamieszczone w zeszytu ćwiczeń w rozdziale 6.4.
Do sprawdzenia przyslij mi rozwiązanie zad. 2 i zad. 3 str. 87 z zeszytu ćwiczeń (do wtorku 19.05).