**Kl. VIII a – 22, 23, 27, 28.04**

**Temat: Symetralna odcinka. /22, 23.04/**

1. Symetralna odcinka to prosta prostopadła do tego odcinka przechodząca przez jego punkt środkowy. Jest ona jedną z jego osi symetrii. /*Zapoznaj się z konstrukcją symetralnej – podręcznik str. 216 i wykonaj rysunek z użyciem cyrkla/*

 A

 S

 p

 B

Prosta p – symetralna odcinka AB

Punkt S – środek odcinka AB

Wykonaj:

ćw. 1 str. 85

 ćw. 2, 3, 4 str. 86

**Temat: Dwusieczna kąta. /27, 28.04/**

1. Dwusieczna kąta to półprosta, która dzieli kąt na dwie równe części. Jest ona osią symetrii tego kąta.

*/Zapoznaj się z konstrukcją dwusiecznej – podręcznik str. 219 i wykonaj rysunek z użyciem cyrkla/*

 P

 α

 β

Prosta p – dwusieczna kąta

Kąt α = kąt β

Wykonaj:

Ćw. 1, 2, 3 str. 87

Ćw. 4 str. 88

**Ważne – Wasze zobowiązania!**

**- słowniczki**

**- testy /w poniedziałek/**

**- zaległe zadania**

**Powodzenia!**