**Klasa V b**

**Temat: Jednostki pola i zależności między jednostkami pola.**

Wprowadzenie jednostek pola:

<https://www.youtube.com/watch?v=YGDlvFFJS7Y>

Wypisz w zeszycie poznane jednostki pola:

|  |
| --- |
| **1mm2** |
| **1 cm2 = 1cm** $∙1$**cm = 10mm**$∙$**10mm = 100 mm2** |
| **1 dm2 = 1dm** $∙$**1dm = 10cm**$∙$ **10cm = 100 cm2** |
| **1 m2 = 1m** $∙$**1m = 10dm**$∙$**10dm = 100 dm2= 10 000 cm2** |
| **1km2 = 1km** $∙$ **1km= 1000m** $∙$ **1000m = 1000 000 m2** |
| **1 a = 10m** $∙$ **10m = 100m2** |
| **1 ha = 100m** $∙$**10m = 10 000m2= 100a** |

Wykonaj ćwiczenia: 1,2,3 str. 47

Oglądnijcie film, pokazujący prosty sposób zamiany jednostek pola:)

<https://www.youtube.com/watch?v=xrDR9jyUv3E>

**Teraz czas na zadania: 1, 3 str. 187 oraz ćwiczenia: 4 i 6 str. 48**

**POWODZENIA!**