**8 kwietnia 2020 klasa 5a**

**Temat: Zależności między jednostkami pola.**

**Cele lekcji:**

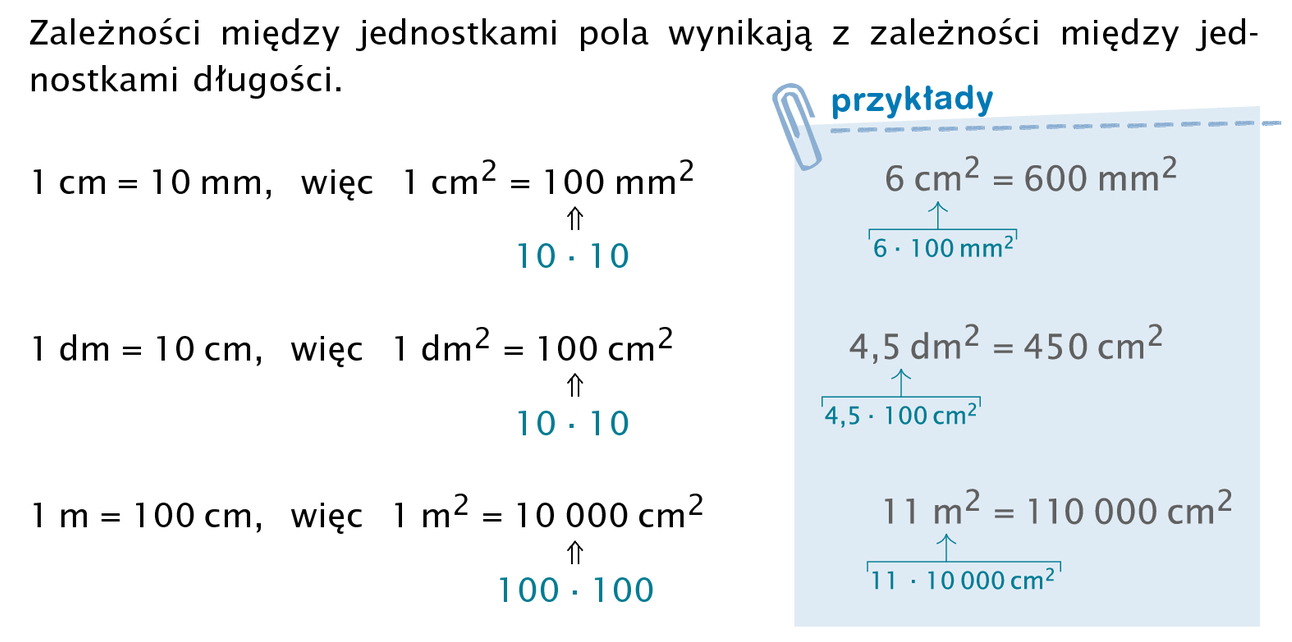
- uczeń zna wzory na pole prostokąta i kwadratu,

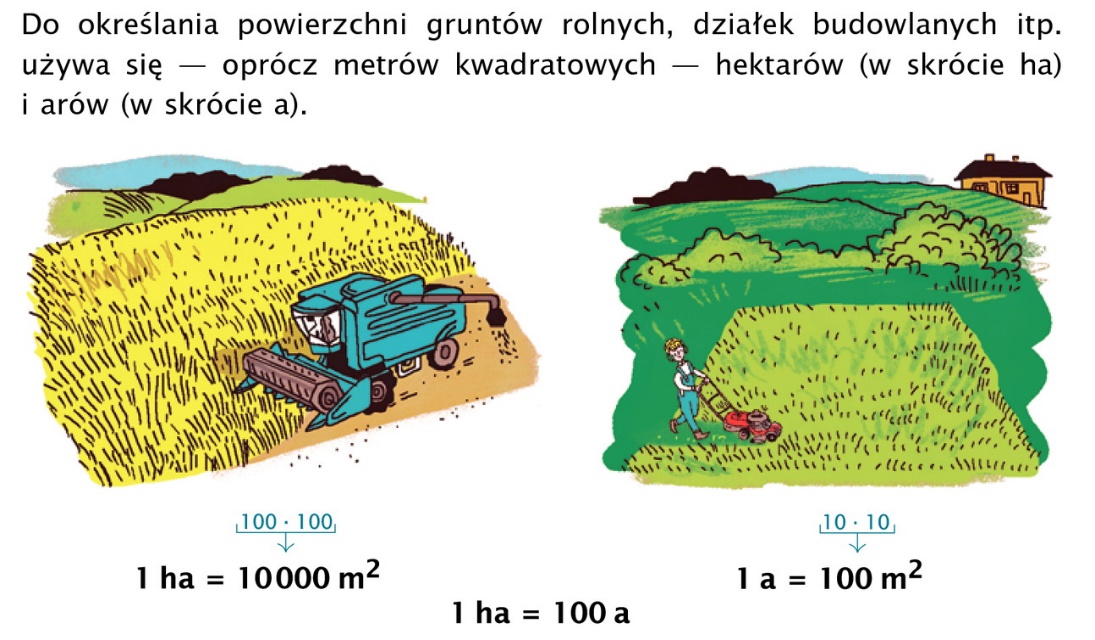
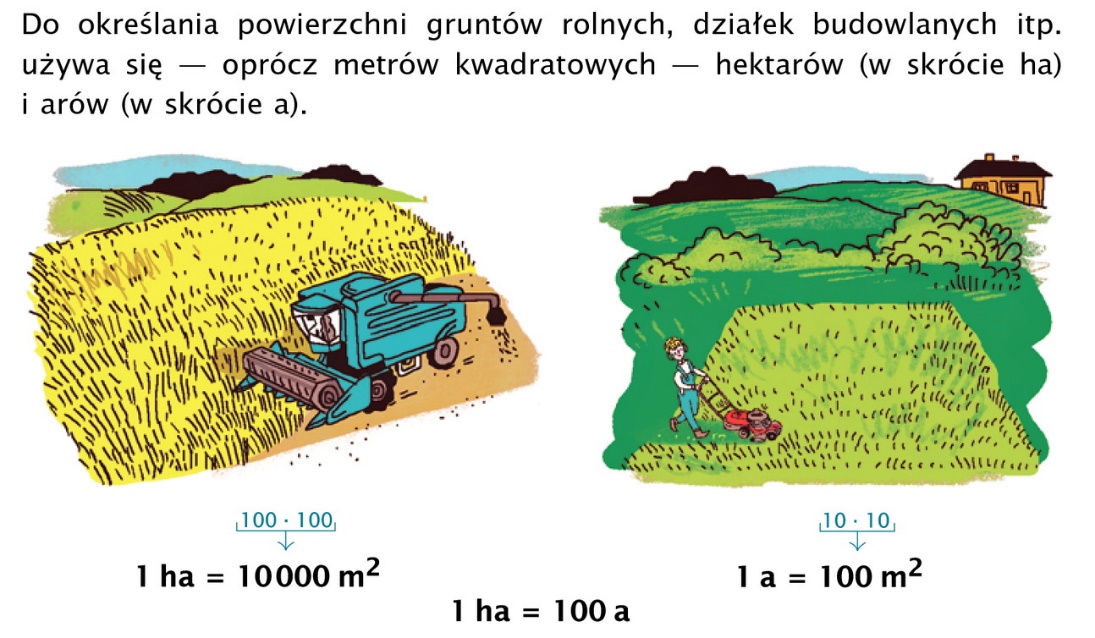
- uczeń potrafi obliczać pole kwadratu oraz prostokąta,

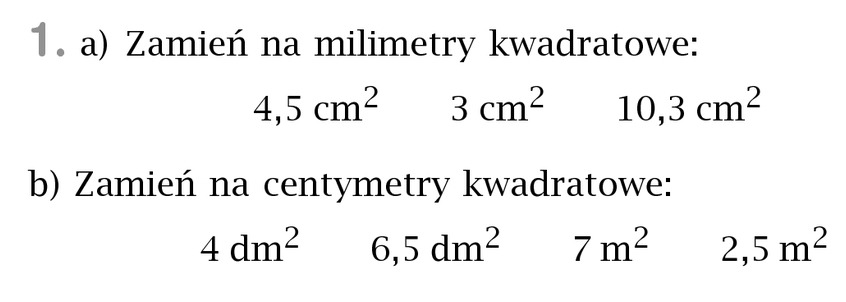
- uczeń wie w jakich jednostkach zapisujemy pole.

- uczeń zna jednostki pola,

Notatka z lekcji:





**Zad.1 str. 187**

1. 4,5 cm2 = 4,5 \* 100mm2 = 450 mm2

3 cm2 = 3 \* 100mm2 = 300 mm2

10,3 cm2 = 10,3 \* 100mm2 = 1030mm2

1. 4 dm2 = 4 \* 100 cm2 = 400cm2

6,5 dm2 = 6,5 \* 100 cm2 = 650 cm2

7 m2 = 7 \* 10000 cm2 = 70000 cm2

2,5 m2 = 2,5 \* 10000 cm2 = 25000 cm2

**Proszę wykonać ćw. 1,2 str. 103 w zeszycie ćwiczeń.**