**Nauczanie indywidualne z matematyki w klasie 5.**

**23.04.20 ( czwartek )**

Temat: Pola wielokątów.

1. Wpisz brakujące liczby:

20a=........ha

4,6m=.................dm

200cm=.................m

2. Boki trójkąta ABC mają długości: AB=6cm, BC=7cm, AC= 8cm. Która z wysokości tego trójkąta jest najdłuższa?

3. Dany jest prostokąt o boku długości 16cm i polu równym 144m. O ile należy skrócić jeden z boków, nie zmieniając długości drugiego boku, by pole tego prostokąta zmniejszyło się o 54cm.