

Środa 05.05.2021 r.

Temat: Pole równoległoboku.

Obejrzyj film:

https://www.youtube.com/watch?v=BFp_NAC9rAw

- ✓ Przeczytaj i przeanalizuj informacje z podręcznika str. 188 – 189.
 - ✓ Zapisz i zapamiętaj wzór na pole równoległoboku: $P = a \cdot h$
 - ✓ Proszę wykonaj i zapisz zadania w zeszytcie:
 - ✓ Podręcznik: zad. 1 – 3 str. 189.
 - ✓ Zeszyt ćwiczeń cz. 2: zad. 1 – 4 str. 49 – 50.
-

Czwartek 06.05.2021 r.

Temat: Pole równoległoboku – zadania.

Lekcja odbędzie się online poprzez aplikację ZOOM o godz. 9⁵⁰. Proszę przygotować zeszyty i podręczniki z matematyki.

Link dostępu:

<https://us05web.zoom.us/j/8968298970?pwd=aWFRM21BVWZ6c0hTb2lxWHNWc3RLdz09>

Dane do logowania:

Meeting ID: 896 829 8970

Passcode: MA8mta

Piątek 07.05.2021 r.

Temat: Pole rombu.

Obejrzyj film:

<https://www.youtube.com/watch?v=Wajwv5NRfGw>

- ✓ Przeczytaj i przeanalizuj informacje z podręcznika str. 191.
- ✓ Zapisz i zapamiętaj wzór na pole rombu: $P = a \cdot h$ i $P = \frac{e \cdot f}{2}$
- ✓ Proszę wykonaj i zapisz zadania w zeszytcie:
- ✓ Podręcznik: zad. 1 – 3, 5 str. 192.
- ✓ Zeszyt ćwiczeń cz. 2: zad. 1 – 3 str. 52.