**Drodzy Uczniowie wszystkie lekcje na ten tydzień (04.05 – 10.05 ) są w tym pliku.**

**Lekcja 6d 04.05.2020 (pn.)**

**Temat : Bryły i ich objętość.**

**Lekcja online o godz. 10:30 - Platforma TEAMS**

Podczas dzisiejszej lekcji wykonamy:

zad. 1 str. 109

zad. 3 str. 110

zad. 8 str. 111

zad. 9 str. 111

**Lekcja 6d 05.05.2020 (wt.)**

**Temat : Bryły i ich objętość - zadania**

Proszę w ramach lekcji wykonać następujące ćwiczenia (w zeszycie ćwiczeń):

Ćw. 1,2 str. 111

Ćw. 4,5,6 str. 112

Ćw. 7 str. 113

**Uczniowie (podaję numery z dziennika) 1,4,8,9,11,13, proszę o przesłanie ww. ćwiczeń na emaila** [**matmasp13@o2.pl**](mailto:matmasp13@o2.pl) **do dnia 06.05.20 do godz. 12:00.**

**Lekcja 6d 06.05.2020 (śr.)**

**Temat : Bryły i ich objętość - zadania**

Proszę w ramach lekcji wykonać następujące zadania z podręcznika:

Zad. 4, 5, 6 str. 110

**Lekcja 6d 08.05.2020 (pt.)**

**Temat : Zamiana jednostek**

Lekcja online o godz. 10:30 - Platforma TEAMS

Zapamiętaj! Przepisz do zeszytu.

1 cm = 10 mm 1cm ² = 100 mm ² **1 cm ³ = 1000 mm ³**

1m = 10 dm 1 m ² = 100 dm ² **1 m ³ = 1000 dm ³**

1 m = 100 cm 1 m ² = 10 000 cm ² **1 m ³ = 1 000 000 cm ³**

**1 a = 100 m ² 1 ha = 10 000 m² 1ha = 100 a**

**Na lekcji wykonamy:**

**Zad. 1,2,3, str. 117**

**Zad. 5,6, 7 str. 118**