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

 **Lekcja 5d 05.05.2020 (wt)**

**Temat : Liczby dodatnie i ujemne**

Lekcja online o godz. 9:45 - Platforma TEAMS

Notatka do zeszytu dla wszystkich uczniów:

**Liczby dodatnie** - wszystkie liczby większe od zera. Zapisuje się je np. 0,5; 1;24;356, $\frac{2}{5}$

**Liczby ujemne** – wszystkie liczby mniejsze niż zero. Znak „minus” (-) przed liczbą, np. -1 oznacza, że liczba jest ujemna. Mówimy wtedy „minus jeden” np. -0,5; -1; -24; -356; -$\frac{2}{5}$

**Liczby całkowite** – do zbioru liczb całkowitych należą liczby dodatnie, liczby ujemne i zero, które nie jest ani dodatnie, ani ujemne. Zero to najmniejsza liczba naturalna.

Wykonamy na lekcji:

**Zad. 1 i 2 str. 110 (podręcznik)**

**Zad. 8 i 9 str. 112 (podręcznik)**

 **Lekcja 5d 06.05.2020 (śr.)**

**Temat : Liczby całkowite – ćwiczenia**

W ramach dzisiejszej lekcji proszę Was, abyście samodzielnie wykonali:

**Ćw. 1,2,3, 4 str. 132**

**Ćw. 6, 7 str. 133**

W razie pytań służę pomocą – Messenger klasowy , platforma Teams.

 **Lekcja 5d 07.05.2020 (czw.)**

**Temat : Liczby przeciwne - ćwiczenia**

**Lekcja online o godz. 11:15 - Platforma TEAMS**

Mamy następujące pary liczb:

 5 i -5

25,6 i -25,6

Liczby w każdej parze różnią się tylko znakiem. Takie liczby nazywamy **liczbami przeciwnymi.**

Liczby przeciwne na osi liczbowej są położone w tej samej odległości od zera, ale po przeciwnych stronach.

**Dziś na lekcji wykonamy:**

**Zad. 3 / 110**

**Zad. 7 /111**

**Zad. 11 /113**

**Ćw. 5/133**

 **Lekcja 5d 08.05.2020 (pt.)**

**Temat : Liczby całkowite – ćwiczenia**

W ramach dzisiejszej lekcji proszę Was, abyście samodzielnie wykonali:

**Ćw. 8,9 str. 133**

**Ćw. 10, 11 str. 134**

W razie pytań służę pomocą – Messenger klasowy , platforma Teams.

**Dla chętnych ćwiczenie 12 str. 134 (wysyłamy na emaila** **matmasp13@o2.pl** **do dnia 08.05.20 godz. 22:00 )**