**Lekcja matematyki w klasie 6a i 6b** Data: 3.04.2020r.

Zapiszcie w zeszycie temat lekcji i datę.

**Temat: Obliczanie procentu danej liczby**

**Przebieg lekcji:**

**1. Przeczytaj uważnie tekst na str.154 w podręczniku.**

**Znajdziesz tam przykłady i opis, jak w pamięci można obliczać procent danej liczby. To bardzo sprytny i przydatny w życiu sposób. Postaraj się zrozumieć. Nie dla wszystkich jest łatwy. Na pewno wrócimy do niego podczas dalszej naszej nauki w szkole.**

**Uwaga!**

**Istnieje jeden uniwersalny sposób, który można stosować zawsze i do łatwych i do trudnych przykładów. On dla wszystkich jest łatwy.**

**2. Poznasz ten sposób, gdy obejrzysz krótki film:**

<https://www.youtube.com/watch?v=Quue9x2E88c&feature=youtu.be>

**3. Wykonaj w zeszycie str. 155 zad. 1, 2 i 3 z podręcznika.**

**To nie jest zadanie domowe tylko praca na lekcji. Tym razem nie odsyłaj do mnie.**

Podczas lekcji będę jak zawsze do Waszej dyspozycji pod adresem mailowym [mat.ewaz@wp.pl](mailto:mat.ewaz@wp.pl) .

Jeśli będziecie mieli jakieś pytania to piszcie, na pewno odpowiem.