Moi Drodzy! Witam Was po przerwie świątecznej i mam nadzieję, że wszyscy jesteście zdrowi i z chęcią przystąpicie do zadań z matematyki:) **Wysyłając mi zadanie napiszcie proszę, czy posiadacie skypa.**

Kl. VI Matematyka 16 IV 20

**T: Zadania z procentami.**

1. Znajdź liczbę, której 10% jest równe 45.

**Mamy znaleźć liczbę, o której wiemy, że 10% tej liczby wynosi 45. Oznaczmy ją X.**

Wiemy, że **10% z X = 45** 10% = 10/100 = 1/10 = 0,1 **Ułamki zwykłe piszcie z normalną kreską ułamkową**

Zastępujemy 10% ułamkiem i otrzymujemy:

**0,1 \* X = 45**  równanie, które należy rozwiązać:

X = 45 : 0,1 mnożymy obie liczby przez 10 i otrzymujemy:

X = 450 : 1 to już potraficie policzyć:

X = .......... a to jest nieznana nam wcześniej liczba

**Do samodzielnego wykonania i wysłania do mnie: s. 195, zad. 7.**

**Dla chętnych: s.49, ćw. 4 - tego nie wysyłajcie.**

**Przypominam mój adres mailowy: j.kasprzyk.sp@gmail.com**