Witajcie.

1. Sprawdziłeś już zadania z ostatniej lekcji?

Mam nadzieję, że tak i cieszysz się plusami.

2. Zapisz temat lekcji:

**Zamiana ułamka zwykłego na ułamek dziesiętny i odwrotnie.**

3. Zapisz w zeszycie:

|  |
| --- |
| https://multipodreczniki.apps.gwo.pl/data.php/aa9371c4d1b3ed07152714ca19e954e809696cc9/1633395/file/317/resources/299/299764.jpg |

|  |
| --- |
| https://multipodreczniki.apps.gwo.pl/data.php/aa9371c4d1b3ed07152714ca19e954e809696cc9/1633395/file/317/resources/299/299765.jpg |

Zapamiętaj!

$$\frac{1}{2}=\frac{1\*5}{2\*5}=\frac{5}{10}=0,5$$

$$\frac{1}{4}=\frac{1\*25}{4\*25}=\frac{25}{100}=0,25$$

$$\frac{1}{5}=\frac{1\*2}{5\*2}=\frac{2}{10}=0,2$$

$$\frac{1}{8}=\frac{1\*125}{8\*125}=\frac{125}{1000}=0,125$$

$$\frac{1}{20}=\frac{1\*5}{20\*5}=\frac{5}{100}=0,05$$

$$\frac{1}{25}=\frac{1\*4}{25\*4}=\frac{4}{100}=0,04$$

$$\frac{1}{50}=\frac{1\*2}{50\*2}=\frac{2}{100}=0,02$$

(\* oznacza znak mnożenia – zastosowaliśmy rozszerzanie ułamka)

4. Otwórz podręcznik i wpisz rozwiązania zadań do zeszytu:

– **zad.7 str.144**;

– **zad.8 str.145**.

5. Otwórz ćwiczenia i rozwiąż:

– **ćw.12 str.70**;

– **ćw.13 str.70**.

Miłej pracy!