

Klasa 4b

Lekcja nr 15 – 23.04.2020 r.

Temat: Liczby mieszane - ćwiczenia.

1. Obejrzyj drugą część filmu (od 6:05). Z filmu dowiesz się jak rozwiązać zadanie 2 strona 156 – podręcznik.

<https://youtu.be/Z8Tc536A7Rk>

2. Zapisz rozwiązanie tego zadania w zeszyte.

3. Wzorując się na poprzednim zadaniu rozwiąż w zeszyte zadanie 3 str 157 – podręcznik.

4. Rozwiąż w zeszyte ćwiczeń zadanie 4, 5 str. 60.

5. Wytnij, wklej do zeszytu i zapamiętaj!

ułamek jedna druga – $\frac{1}{2}$ to pół (połowa), czyli:

$$\begin{array}{cccc} \frac{1}{2} \text{ cm} = 5 \text{ mm} & \frac{1}{2} \text{ m} = 50 \text{ cm} & \frac{1}{2} \text{ kg} = 50 \text{ dag} & \frac{1}{2} \text{ h} = 30 \text{ min} \\ 4\frac{1}{2} \text{ cm} = 45 \text{ mm} & 3\frac{1}{2} \text{ m} = 350 \text{ cm} & 2\frac{1}{2} \text{ kg} = 250 \text{ dag} & 1\frac{1}{2} \text{ h} = 90 \text{ min} \end{array}$$

ułamek jedna czwarta – $\frac{1}{4}$ to ćwierć, czyli:

$$\begin{array}{cccc} \frac{1}{4} \text{ m} = 25 \text{ cm} & \frac{1}{4} \text{ km} = 250 \text{ m} & \frac{1}{4} \text{ kg} = 25 \text{ dag} & \frac{1}{4} \text{ h} = 15 \text{ min} \\ 4\frac{1}{4} \text{ m} = 425 \text{ cm} & 3\frac{1}{4} \text{ km} = 3250 \text{ m} & 1\frac{1}{4} \text{ kg} = 125 \text{ dag} & 1\frac{1}{4} \text{ h} = 75 \text{ min} \end{array}$$

6. Rozwiąż w zeszyte ćwiczeń zadanie 6, 7 str. 60.

Pamiętaj!

kwadrans to 15 minut

1 doba to 24 godziny

Powodzenia!