Zajęcia dydaktyczno – wyrównawcze z matematyki dla klasy VI

Data: 27 maja 2020r.

Temat: Przybliżenia dziesiętne, ćwiczenia dotyczące ułamków dziesiętnych.

Zad.1. Połącz ułamek zwykły z jego rozwinięciem dziesiętnym

$ \frac{4}{5}$$\frac{16}{25}$$\frac{13}{50}$$\frac{7}{20}$$\frac{3}{4}$$\frac{1}{8} \frac{3}{2}$

**0,75 0,35 0,125 0,8 0,26 1,5 0,64**

Zad.2. Połącz prostokąty strzałkami tak, aby grot strzałki wskazywał coraz większa liczbę.

 **0,002 2,022 0,202 0,022**

 **2,222 0,02 2,02 0,2**

Zad.3. Wyrażenia dwumianowane zapisz za pomocą ułamka dziesiętnego

1 kg 125 g = ……………… . kg

2 kg 50 dag = ……………… kg

7 kg 5 g = …………………. kg

14 zł 7 gr = ………………. zł

3 zł 30 gr = ………………..zł

9 dm 8 cm = ……………… dm

2 dm 7 mm = …………… . dm

20 km 50 m = ……………. km

Zad.4. Który iloczyn jest **najmniejszy**?

 **4,25 ∙ 0,2 0,425 ∙ 2 0,0002 ∙ 425 0,02 ∙ 42,5**