**Zajęcia wyrównawcze - kl. V – 28.05.**

**Temat: Powtórzenie wiadomości o ułamkach dziesiętnych.**

**Zad.1**. **Spośród ułamków: 0,28; 0,915; 0,7395 wybierz ten, który ma**:

a) najmniejszą cyfrę części dziesiątych,

b) największą cyfrę części setnych,

c) największą cyfrę części tysięcznych.

**Zad.2. Porównaj liczby:**

0,65 i 0,650

3,3 i 3,33

0,789 i 0,0789

**Zad. 3. Zapisz w postaci:**

a) **wyrażeń dwumianowanych:**

2,45 kg = …… kg …… dag

8, 058 t = ….. t …….. kg

3,156 km = ……. km ……. M

4,92 m = …… m …… cm

b) **wyrażeń jednomianowanych:**

14 kg 64 dag = ……………. Kg

12 dag 7 g = …………… dag

5 dm 4 cm = …………… dm

88 m 12 cm = ……………. m

**Zad.4. Zapisz w postaci dziesiętnej:**

$\frac{43}{10}$ = ……………….

$\frac{531}{100}$ = ……………….

$\frac{4573}{1000}$ = ……………..

**Powodzenia!**