**Zajęcia wyrównawcze kl. V – 23.04**

**Temat: Porównywanie ułamków dziesiętnych, jednostki masy i długości.**

**Zad.1.** Porównaj liczby:

0,7 i 0,4 0,48 i 0,51 0,4 i 0,297

0,19 i 0,8 0,5 i 0,16 0,425 i 0,432

0,207 i 0,25 0,218 i 0,222 0,003 i 0,0031

**Zad.2.** Porównaj liczby:

a) pięć dziesiątych i dwadzieścia trzy setne

b) osiem setnych i trzy dziesiąte

c) siedemnaście setnych i sto siedemdziesiąt tysięcznych

d) osiemdziesiąt dziewięć setnych i siedem tysięcznych

**Zad.3.** Jakich jednostek najlepiej użyć do określenia:

a)Masy wróbla ……….. b) Długości rzeki ……………

Masy wieloryba ……….. Długości ołówka …………

Masy człowieka …………. Długości samochodu …………

**Zad.4.**

Puchacz waży 2,5kg = ……….. dag = ………… g

Żyrafa waży 1400kg = ……….. dag = ……………… g

Kukułka waży 0,12kg = ………… dag = ………… g

Ulica ma długość 2km = …………..m = ……………. Cm

Książka ma szerokość 25cm = …………… dm = ………….. mm

Pokój ma długość 4m = ………….dm = …………….cm

Powodzenia!