Temat: Różne zapisy tego samego ułamka dziesiętnego.

**Przeanalizuj przykłady:**

0,6=0,60=0,600

2,7=2,70=2,700

**Ułamek dziesiętny nie zmienia wartości, gdy po ostatniej cyfrze po przecinku dopisujemy zera**

0,400=0,40=0,4

10,900=10,90=10,9

**Gdy ostatnimi cyframi występującymi po przecinku są zera, to możemy te zera pominąć.**

Zadania:

1. Wpisz znak =, gdy liczby są równe, a znak≠, gdy nie są równe.

12,6 12,60 3,08 3,80

2,010 2,07 6,700 6,070

13,0 13,4 12 12,0

2.Zapisz podane liczby, pomijając niepotrzebne zera.

0,250= 0,0500= 0,20000=

3. Wpisz odpowiednie liczby.

0,4 km=………. m 0,9kg= …………. dag 0,03t= ……….. kg

4 .Zapisz podaną wielkość za pomocą wyrażenia dwumianowanego.

2,4 km= …………km ……….m 6,3m= ………m …….cm 7,06 km=…….km… m

13,2 kg=……….kg……dag 10,6 kg =……..kg ……g 3,02 t= ………t ………kg