**Temat: Zapis długości za pomocą ułamków dziesiętnych. 22.03.2021r**

**1 m (metr) = 100 cm ( centymetrów**)

1 cm to 1/100 cm czyli 0,01cm czytamy jedna setna centymetra

**Zadanie1.** Zamień na metry centymetry to setne metra znajdują się na drugim lub pierwszym i drugim miejscu po przecinku

|  |  |
| --- | --- |
| **25cm= 0,25 m**  12cm=……. m  17cm= ……..m  65cm= ……..m  87cm= …….m | **7cm= 0,07m**  6cm= …….m  8cm=…….m  9cm=…….m  7cm= …….m |
| **Centymetry to setne oddzielamy dwie cyfry od końca przecinkiem**  **100cm= 1,00m = 1m**  200cm = ……m = ….m  300cm= …….m = …. m | 350cm= 3,50m  125cm= ……m  235cm=…….m  435cm= ……m |
| **2m 25cm=2, 25m**  5m 30cm= …………m  16m 78cm= …………m  7m 50cm = ………..m | **6m 3 cm=6,03m**  5m 7 cm= …………m  16m 8cm= …………m  7m 4 cm = ………..m |

**Zadanie praktyczne 1**

Zmierz jaki jesteś wysoki, jaka wysoka jest mama lub babcia oraz tata lub inni domownicy-wynik podaj w metrach i centymetrach lub w centymetrach, zamień na postać dziesiętną metra.

**Mój wzrost ……………………………………………….**

**Wzrost mamy lub babci ……………………………………**

**Wzrost taty ……………………………………………….**

**Zadanie praktyczne 2**

Zmierz wymiary swojego pokoju: długość- dłuży bok, szerokość- krótszy bok za pomocą np. taśmy mierniczej, lub centymetra.

Zapisz pomiar w metrach i centymetrach, zamień na postać dziesiętną pamiętając, że całe metry wpisujemy przed przecinkiem, a centymetry to setne metra i znajdują się na drugim lub pierwszym i drugim miejscu po przecinku.

Długość pokoju …………………………………………………….

Szerokość pokoju ……………………………………………………

DLA CHĘTNYCH

**1km (kilometr) = 1000m (metrów)**

1m to 1/1000**m jedna tysięczna kilometra czyli 0, 001km**

**Zadanie2** Zamień na kilometry metry to tysięczne kilometra znajdują się na trzecim miejscu po przecinku lub drugim i trzecim lub pierwszym drugim i trzecim

|  |  |
| --- | --- |
| 6m= 0,006km  7m= ………..km  9m= ………..km  5m= …………..km | 24m=0,024km  56m= …………km  78m= ………….km  90m=………….km |
| 254m=0,254km  126m= …………..km  750m=…………..km  850m= ……………km | 1000m= 1,000km= 1km  2000m= ……….km= ……  3km 500m = 3, 500km  6km 256m= ……………….km |