**Temat: Jednostki masy-rozwiązywanie zadań**. 01.02.2021

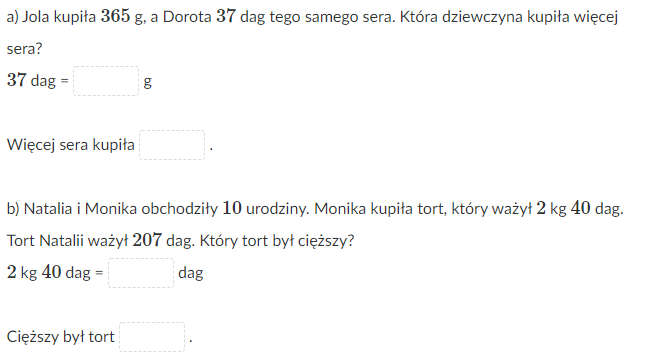
**Zadanie1 Pamiętaj, że 1 dag=10g 1kg=100dag**

*W zadaniach należy zamienić jednostki. Gdy zamieniamy 2 kg 40dag na dekagramy to 2\*100+40= 200+40=*

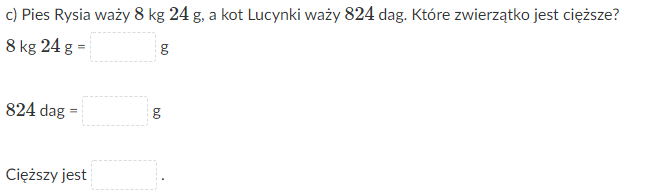
200

+ 40

**Pamiętaj, że: do zadania a) 1 dag=10g do zadania b) 1kg=100dag**



**Zamień jednostki pamiętając, że 1kg t= 100dag**

****

**Zadanie2**. Pamiętaj **1kg= 100dag**

Tata Marysia kupił 30 dag szynki i 70 dag boczku. Ile kilogramów ważyły razem zakupy?

Obliczenia:

Odp. Zakupy ważyły ………….kg.

**Zadanie3** Pamiętaj **1kg= 100dag**

Robert kupił 150dag cebuli i 50dag pieczarek. Ile ważyły razem jego zakupy?

Odp. Zakupy Roberta ważyły ……….kg.

**Zadanie4.** Wykonaj rysunek

Skrzynka z jabłkami waży 22kg, a sama skrzynka 2kg. Ile waży sama skrzynka?

Odp. Sama skrzynka waży ………. Kg

**Zadanie5.**

Samochód ciężarowy waży 10 ton, a ładunek, który może przewieźć 5 ton. Ile waży razem samochód z ładunkiem?

Obliczenia:

Odp. Samochód z ładunkiem waży …………ton