

Liga zadaniowa dla klas VI ~ IV zestaw



Zadanie 1. Proszek do prania można kupić w opakowaniu o wadze 2,5 kg za 27,50 zł lub w opakowaniu 60 dag za 7,20 zł. W którym opakowaniu kilogram proszku jest tańszy? O ile tańszy?

Zadanie 2. Mleko jest sprzedawane w kartonach w kształcie prostopadłościanu. Karton mleka ryżowego ma długość 20 cm, szerokość 10 cm i wysokość 10 cm. Karton mleka sojowego jest o 2 cm krótszy i o 2 cm szerszy od kartonu mleka ryżowego. Jego wysokość również wynosi 10 cm. Który karton ma większą objętość? O ile większą? Odpowiedź podaj w litrach.

Zadanie 3. Agata pije każdego dnia łyżkę stołową tranu. Na ile dni wystarczy jej 0,5 litra tranu, jeśli w łyżce mieści się 10 mililitrów płynu? Pamiętaj, że 1 litr = 1000 ml.

Życzę powodzenia!

Na rozwiązania czekam do 4 grudnia 2017r.

Prowadząca: Magdalena Jasińska

Oddajemy pełne rozwiązania, uzasadnienia zadań. Za podanie tylko prawidłowej odpowiedzi nie ma pełnej liczby punktów.