

Temat: Zastosowanie dzielenia liczb dziesiętnych do rozwiązywania zadań tekstowych.

Cel: Stosowanie dzielenia liczb dziesiętnych do rozwiązywania zadań tekstowych.

ZADANIA

Zadanie 1

Ile butelek o pojemności 0,33 litra należy przygotować, aby rozlać 8,25 litra soku wiśniowego?

Zadanie 2

Jeden baton „Adaś” kosztuje 1,60 zł. Ile takich batonów można kupić za 15 zł?

Zadanie 3

Najmniejszym ptakiem na świecie jest koliber hawański, który waży 1,6 g i mierzy 6 cm. Jedna z najmniejszych ryb świata ma 1,5 cm długości i waży zaledwie 0,002g. Ile razy cięższy od tej ryby jest koliber?

Zadanie 4

Rodzina Moniki mieszka w trzypokojowym mieszkaniu. Największy pokój w tym mieszkaniu ma 17,8 m² powierzchni, średni o 3,05m² mniej, a najmniejszy o 6,75 m² mniej niż średni. Ile razy największy pokój jest większy od najmniejszego?