

Задача 3

6 марта 2022 г. 21:08

8 варианта.

Решить задачу, используя цикл **do...while**.

Даны положительные числа A и B ($A > B$). На отрезке длины A размещено максимально возможное количество отрезков длины B (без наложений). Не используя операции умножения и деления, найти длину занятой части отрезка A .

1. Я.з. корректна.
2. Мат. модель:
И.Д: $a, b \in \mathbb{R}^+$
Б.Д: $a \in \mathbb{R}^+$
3. Алгоритм.

