



*Гора Эверест  
десятичные дроби*

Задача 1. Перевести 8848,43 метров в километры:

А) 88,4843 км

Б) 8,84843 км

В) 0,884843 км

Г) 884,843 км

Ответ: б) 8,84843 км

- Задача 3. Артур надел шагомер для подсчета своих шагов во время восхождения на Эверест. Он прошел 10 км и его шагомер показал, что он сделал 25000 шагов. Оцените среднюю длину шага у Артура. Дайте ответ в сантиметрах.



- Задача 2. Альпинисты преодолевали подъем на гору Эверест. Когда они прошли за первый час 1 км, они увеличили скорость на 200 м и прошли с этой скоростью 3 часа. Какое расстояние они преодолели?



Задача 4. Используя фото придумайте задачи на десятичные дроби используя умножение, деление, вычитание и сложение.



Спасибо за урок

