

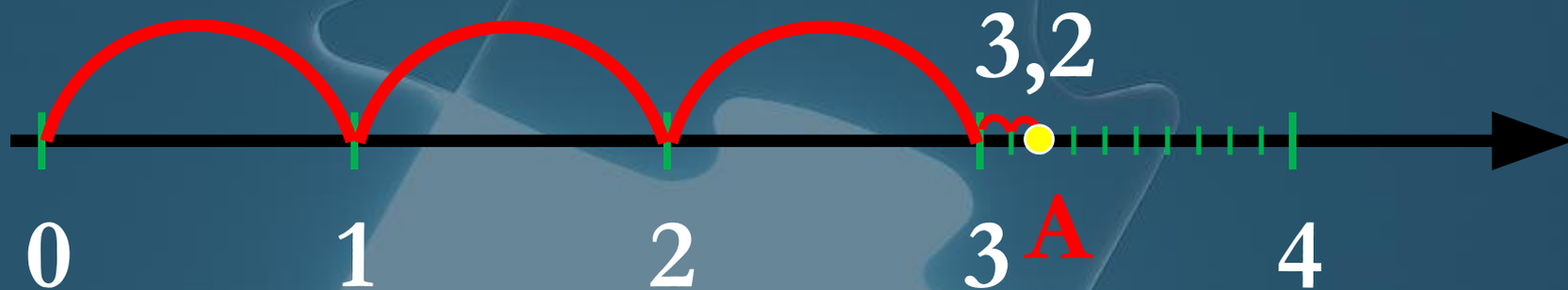


**Изображение
десятичной дроби
на координатном луче**



Пример 1.

Изобразим на координатном луче десятичную дробь 3,2.





Пример 2.

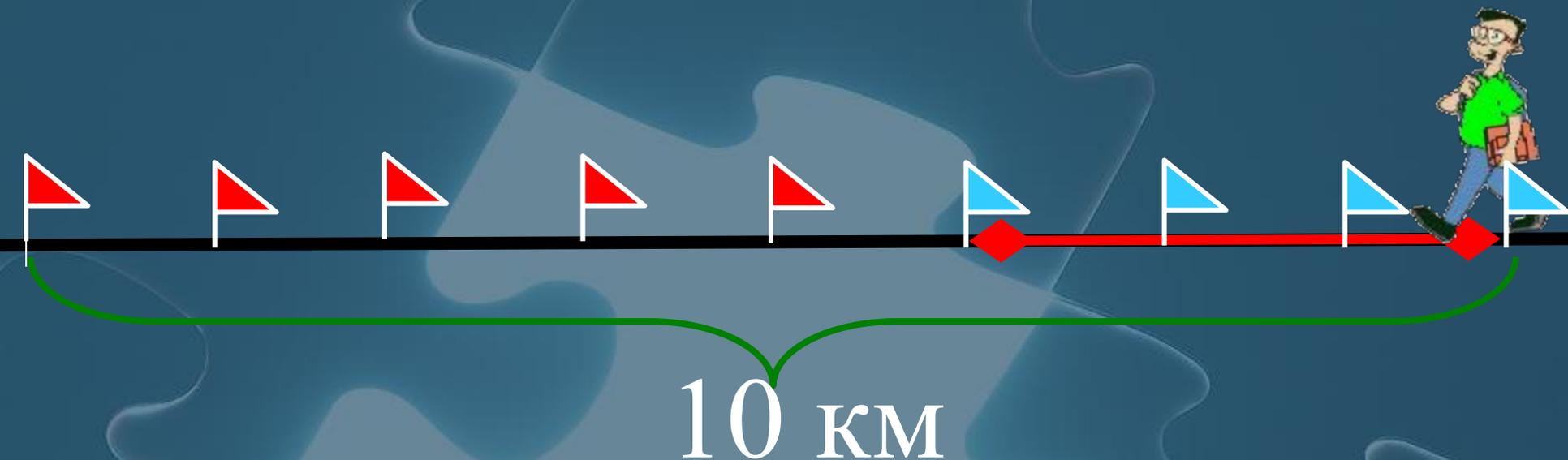
Изобразим на координатном луче десятичную дробь 0,56





0,6 3 0,3 1,3

Дорога от Фабричного до Ильинского равна 10 км.
Петя прошел 3 км.
Какую часть дороги он прошел?



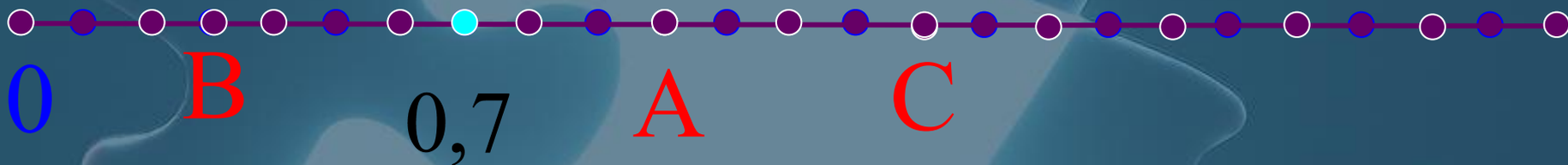
Найдите координаты точек.

$0,4$

$0,07$

$2,3$

$4\frac{5}{7}$





Поезд едет со скоростью 50 км/ч . Какое расстояние проедет поезд за $2,5 \text{ ч}$? В какой точке окажется первый вагон поезда. Отметьте эту точку на координатном луче. Выберите и запишите координату точки.

75,0 115 11,5 7,5 10



0 10

Дан координатный луч.

1) Запишите координату точки А.

2) Запишите координату точки В.

