

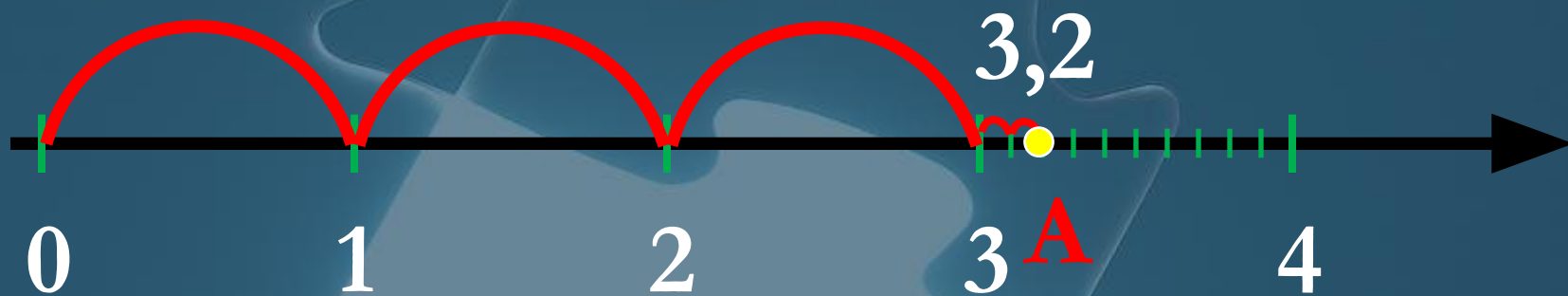


**Изображение  
десятичной дроби  
на координатном луче**



Пример 1.

Изобразим на координатном луче десятичную дробь 3,2.





Пример 2.

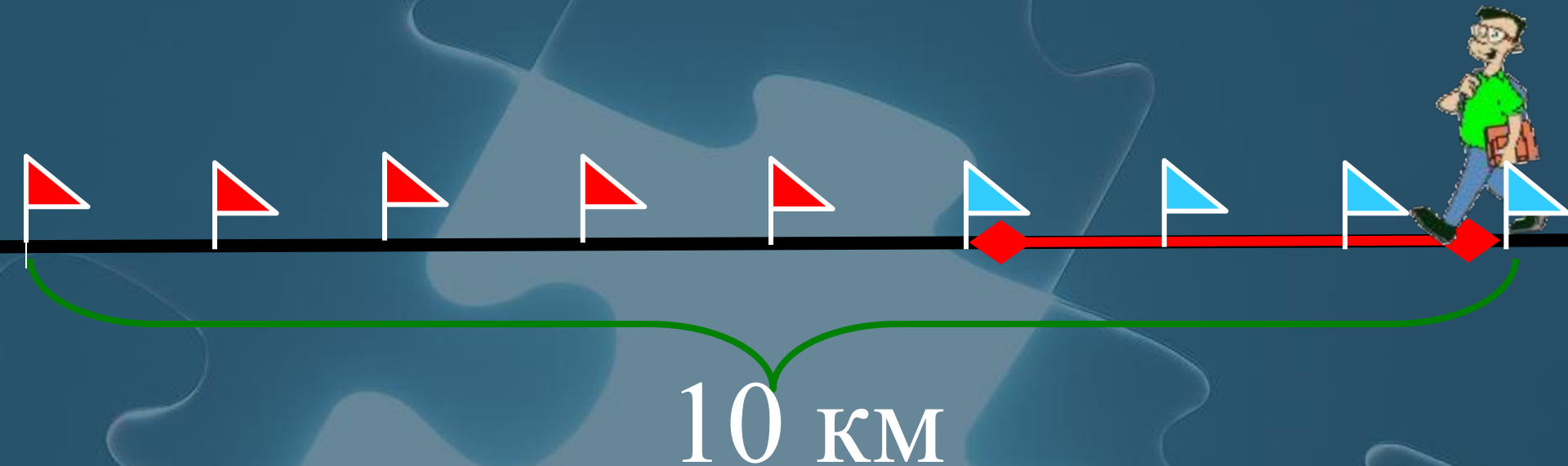
Изобразим на координатном луче десятичную дробь 0,56





0,6      3      0,3      1,3

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



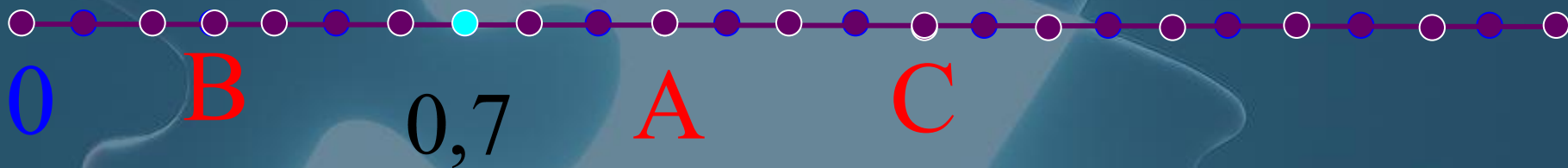
Найдите координаты точек.

$0,4$

$0,07$

$2,3$

$4\frac{5}{7}$





Поезд едет со скоростью  $50 \text{ км/ч}$ . 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**



Дан координатный луч.

1) Запишите координату точки А.

2) Запишите координату точки В.

