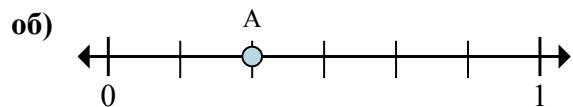
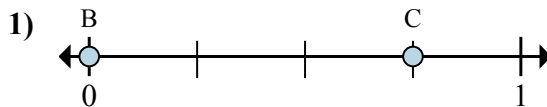




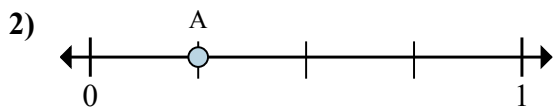
Решите каждую задачу.



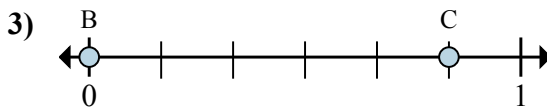
- a. На сколько частей разделена данная числовая прямая?
 б. Каково местоположение А (написанного как дробь)?



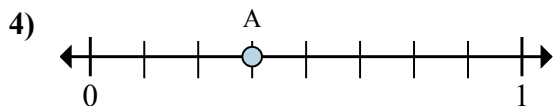
- a. Каково значение 1 на числовой прямой, написанного как дробь?
 б. Каково расстояние на числовой прямой между В и С is (написанного как дробь)?



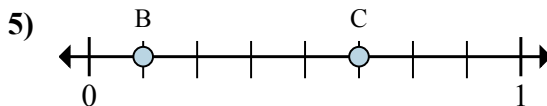
- a. На сколько частей разделена данная числовая прямая?
 б. Каково местоположение А (написанного как дробь)?



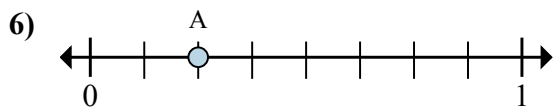
- a. Каково значение 1 на числовой прямой, написанного как дробь?
 б. Каково расстояние на числовой прямой между В и С is (написанного как дробь)?



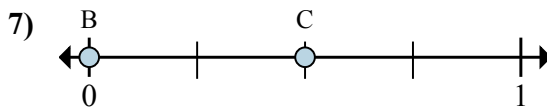
- a. На сколько частей разделена данная числовая прямая?
 б. Каково местоположение А (написанного как дробь)?



- a. Каково значение 0 на числовой прямой, написанного как дробь?
 б. Каково расстояние на числовой прямой между В и С is (написанного как дробь)?



- a. На сколько частей разделена данная числовая прямая?
 б. Каково местоположение А (написанного как дробь)?



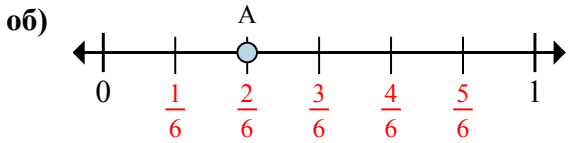
- a. Каково значение 1 на числовой прямой, написанного как дробь?
 б. Каково расстояние на числовой прямой между В и С is (написанного как дробь)?

Отвeты

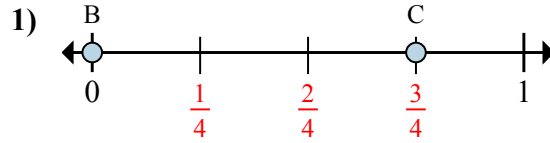
об.	6	$\frac{2}{6}$
1.	_____	_____
2.	_____	_____
3.	_____	_____
4.	_____	_____
5.	_____	_____
6.	_____	_____
7.	_____	_____



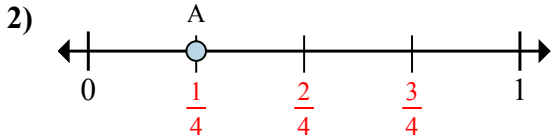
Решите каждую задачу.



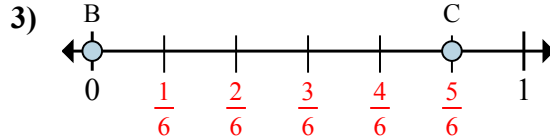
- a. На сколько частей разделена данная числовая прямая?
 б. Каково местоположение А (написанного как дробь)?



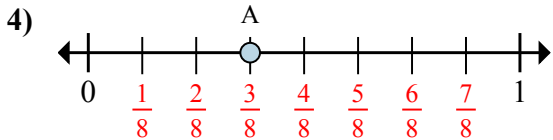
- a. Каково значение 1 на числовой прямой, написанного как дробь?
 б. Каково расстояние на числовой прямой между В и С is (написанного как дробь)?



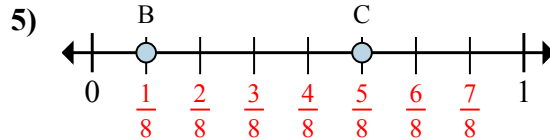
- a. На сколько частей разделена данная числовая прямая?
 б. Каково местоположение А (написанного как дробь)?



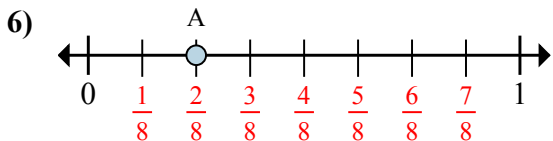
- a. Каково значение 1 на числовой прямой, написанного как дробь?
 б. Каково расстояние на числовой прямой между В и С is (написанного как дробь)?



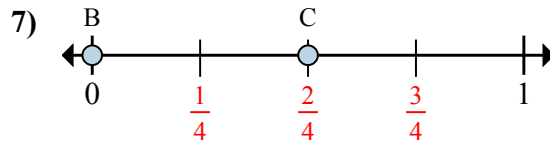
- a. На сколько частей разделена данная числовая прямая?
 б. Каково местоположение А (написанного как дробь)?



- a. Каково значение 0 на числовой прямой, написанного как дробь?
 б. Каково расстояние на числовой прямой между В и С is (написанного как дробь)?



- a. На сколько частей разделена данная числовая прямая?
 б. Каково местоположение А (написанного как дробь)?



- a. Каково значение 1 на числовой прямой, написанного как дробь?
 б. Каково расстояние на числовой прямой между В и С is (написанного как дробь)?

Отвeты

об.	<u>6</u>	<u>2/6</u>
1.	<u>4/4</u>	<u>3/4</u>
2.	<u>4</u>	<u>1/4</u>
3.	<u>6/6</u>	<u>5/6</u>
4.	<u>8</u>	<u>3/8</u>
5.	<u>0/8</u>	<u>4/8</u>
6.	<u>8</u>	<u>2/8</u>
7.	<u>4/4</u>	<u>2/4</u>