



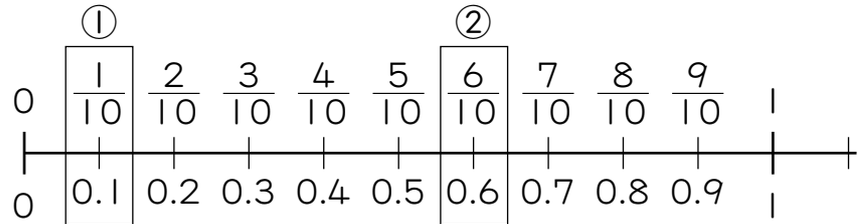
[かいせつ]

1

①	分数	$\frac{4}{10}$
	小数	0.4
②	分数	$\frac{8}{10}$
	小数	0.8

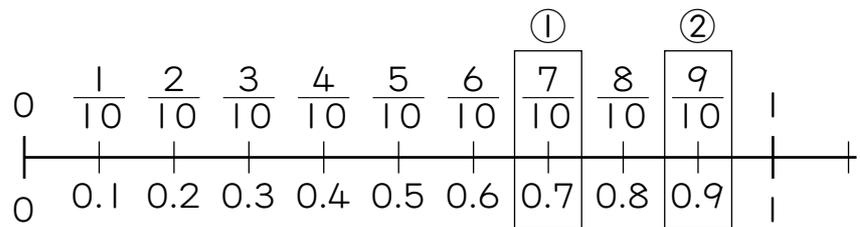
2

①	0.1
②	0.6

2 数直線に表すと、次のよう^{あらわ}になります。

3

①	$\frac{7}{10}$
②	$\frac{9}{10}$

3 数直線に表すと、次のよう^{あらわ}になります。

4

①	ア
②	ウ
③	0.4



[かいせつ]

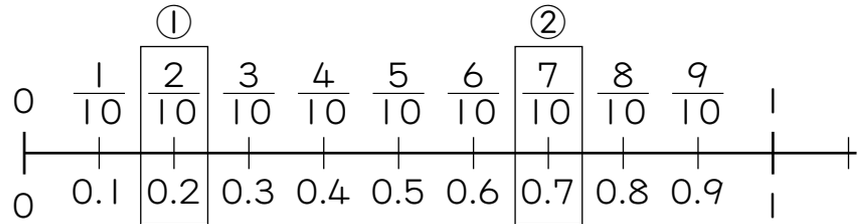
1

①	分数	$\frac{3}{10}$
	小数	0.3
②	分数	$\frac{5}{10}$
	小数	0.5

2

①	0.2
②	0.7

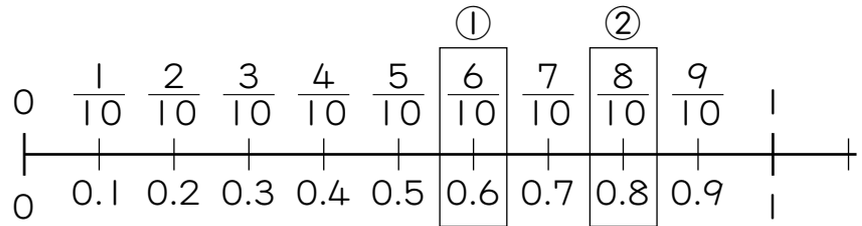
2 数直線に^{あらわ}表すと、^{つぎ}次のようになります。



3

①	$\frac{6}{10}$
②	$\frac{8}{10}$

3 数直線に表すと、次のようになります。



4

①	イ
②	オ
③	0.9



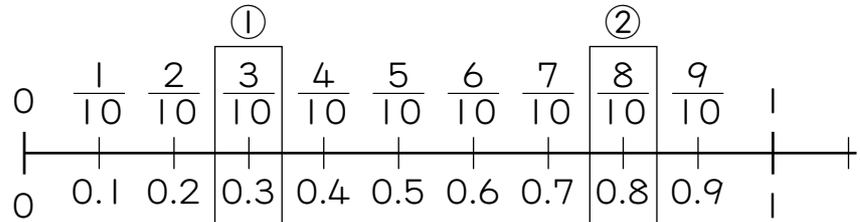
[かいせつ]

1

①	分数	$\frac{6}{10}$
	小数	0.6
②	分数	$\frac{7}{10}$
	小数	0.7

2

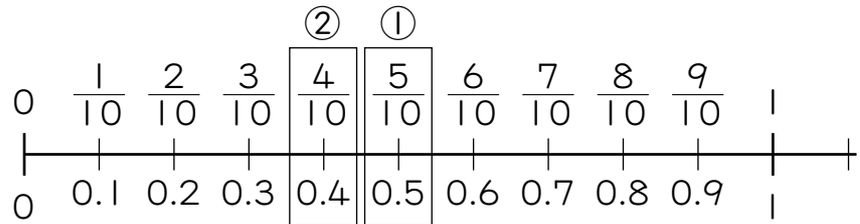
①	0.3
②	0.8

2 数直線に^{あらわ}表すと、^{つぎ}次のようになります。

3

①	$\frac{5}{10}$
②	$\frac{4}{10}$

3 数直線に表すと、次のようになります。



4

①	エ
②	ウ
③	$\frac{6}{10}$



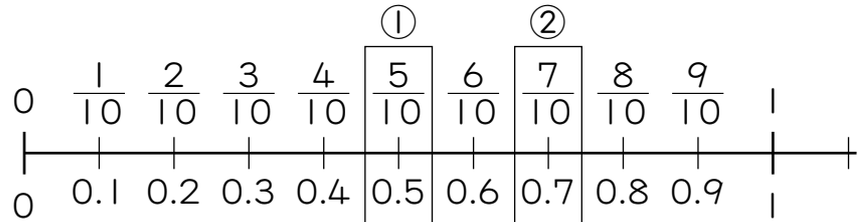
[かいせつ]

1

①	分数	$\frac{3}{10}$
	小数	0.3
②	分数	$\frac{9}{10}$
	小数	0.9

2

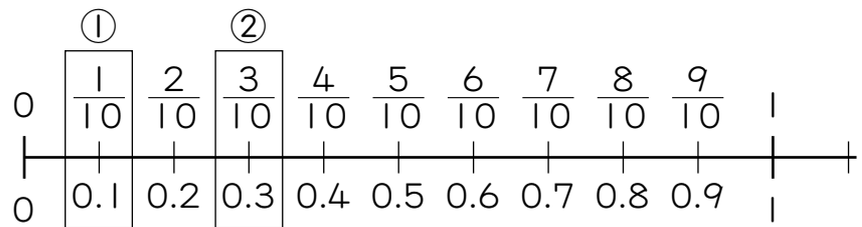
①	0.5
②	0.7

2 数直線に^{あらわ}表すと、^{つぎ}次のようになります。

3

①	$\frac{1}{10}$
②	$\frac{3}{10}$

3 数直線に表すと、次のようになります。



4

①	エ
②	ア
③	$\frac{8}{10}$



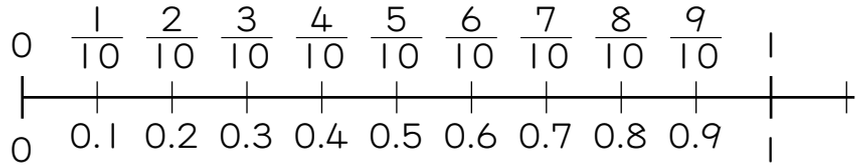
1

①	>
②	<
③	<
④	>
⑤	=
⑥	<

[かいせつ]

考え方1 数直線^{つか}を使って大きさをくらべます。

考え方2 小数か分数のどちらかにそろえてから、大きさをくらべます。



2

①	$0.1 \rightarrow \frac{2}{10} \rightarrow \frac{3}{10} \rightarrow 0.5 \rightarrow \frac{7}{10}$
②	$\frac{1}{10} \rightarrow 0.4 \rightarrow 0.6 \rightarrow 0.8 \rightarrow \frac{9}{10}$



1

①	$\frac{2}{10}$ cm
②	$\frac{9}{10}$ cm

[かいせつ]

10 mm = 1 cm なので, 1 mm = 0.1 cm = $\frac{1}{10}$ cm です。

1 ① 2 mm = 0.2 cm = $\frac{2}{10}$ cm

② 9 mm = 0.9 cm = $\frac{9}{10}$ cm

2

①	3 mm
②	7 mm
③	4 mm

2 ① $\frac{3}{10}$ cm = 0.3 cm = 3 mm

② $\frac{7}{10}$ cm = 0.7 cm = 7 mm

③ $\frac{4}{10}$ cm = 0.4 cm = 4 mm

3

①	$\frac{4}{10}$ L
②	$\frac{8}{10}$ L

10 dL = 1 L なので, 1 dL = 0.1 L = $\frac{1}{10}$ L です。

3 ① 4 dL = 0.4 L = $\frac{4}{10}$ L

② 8 dL = 0.8 L = $\frac{8}{10}$ L

4

①	2 dL
②	5 dL

4 ① $\frac{2}{10}$ L = 0.2 L = 2 dL

② $\frac{5}{10}$ L = 0.5 L = 5 dL

[かいせつ]

1

①	<
②	<
③	>

2

$$\frac{2}{10} \rightarrow 0.3 \rightarrow \frac{5}{10} \rightarrow 0.7 \rightarrow \frac{8}{10}$$

3

①	$\frac{3}{10}$ cm
②	$\frac{7}{10}$ cm

10 mm = 1 cm なので, 1 mm = 0.1 cm = $\frac{1}{10}$ cm です。

3 ① 3 mm = 0.3 cm = $\frac{3}{10}$ cm

② 7 mm = 0.7 cm = $\frac{7}{10}$ cm

4

①	4 mm
②	8 mm
③	5 mm

4 ① $\frac{4}{10}$ cm = 0.4 cm = 4 mm

② $\frac{8}{10}$ cm = 0.8 cm = 8 mm

③ $\frac{5}{10}$ cm = 0.5 cm = 5 mm