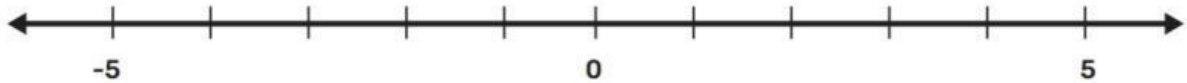


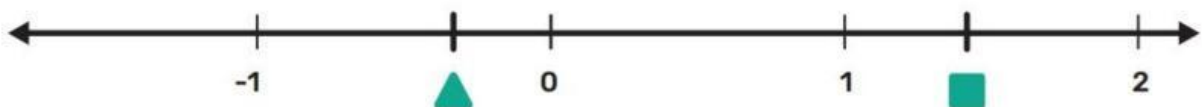
### Kegiatan 1. Garis Bilangan (Bilangan Bulat)

Cobalah lengkapi garis bilangan di bawah ini menggunakan bilangan bulat yang sesuai dengan letaknya!



### Kegiatan 2. Memahami Bilangan Rasional

Pilih bilangan yang mungkin untuk mengisi bagian "▲" dan "■" pada garis bilangan di bawah ini!



- 1,3**    $-\frac{2}{5}$    **1,2**    $\frac{3}{2}$    **-1,5**    $-\frac{3}{5}$    **0,62**    $\frac{3}{10}$    **2,03**

### Kegiatan 3. Memahami Bilangan Rasional

Pilih bilangan-bilangan berikut yang merupakan bilangan Rasional!

**Bilangan rasional**, bentuknya  $\frac{a}{b}$  dengan nilai **a** dan **b** berupa bilangan bulat dan **b** ≠ 0 .

$\frac{\pi}{3}$	$-\frac{\sqrt{7}}{2}$	3,14	$\frac{18}{2}$
0,7320508...	$2\frac{1}{e}$	$\frac{22}{7}$	

#### Kegiatan 4. Menyatakan dalam bentuk Bilangan Rasional

Nyatakan bilangan berikut dalam bentuk  $\frac{a}{b}$  dengan a dan b adalah bilangan bulat dengan  $b \neq 0$ .

$7 = \frac{\quad}{\quad}$

$8\frac{1}{2} = \frac{\quad}{\quad}$

$-6 = \frac{\quad}{\quad}$

$0,4 = \frac{\quad}{\quad}$

$0 = \frac{\quad}{\quad}$

$-2,5 = \frac{\quad}{\quad}$

#### Kegiatan 5. Pecahan menjadi Desimal

Jodohkan bilangan pecahan berikut dalam bentuk desimalnya

Pecahan	Desimal
$-\frac{6}{3}$	<b>-1,4</b>
$\frac{3}{4}$	<b>0,67</b>
$-1\frac{2}{5}$	<b>0,75</b>
$\frac{2}{3}$	<b>-2,0</b>

#### Kegiatan 6. Desimal menjadi Pecahan

Jodohkan bilangan desimal berikut dalam bentuk pecahannya

Desimal	Pecahan
<b>0,2</b>	$\frac{1}{5}$
<b>0,125</b>	$\frac{1}{3}$
<b>2,40</b>	$\frac{1}{8}$
<b>0,333 ...</b>	$2\frac{2}{5}$

#### Kegiatan 7. Membandingkan Bilangan Rasional

Isilah titik-titik dengan simbol  $>$ ,  $<$ , atau  $=$

$\frac{1}{3} \dots \frac{4}{3}$

$\frac{3}{5} \dots \frac{3}{8}$

$\frac{3}{5} \dots \frac{4}{7}$

$\frac{6}{5} \dots 1\frac{1}{5}$

$1,3 \dots 1,9$

$5 \dots 0,12$

$-0,8 \dots 0,1$

$\frac{1}{4} \dots 0,25$

### Kegiatan 8. Mengurutkan Bilangan Rasional

$$\frac{1}{5}$$

0,8

$$\frac{2}{3}$$

Urutkan bilangan rasional tersebut **dari yang terkecil** adalah

1,5

0,22

$$\frac{7}{8}$$

Urutkan bilangan rasional tersebut **dari yang terbesar** adalah