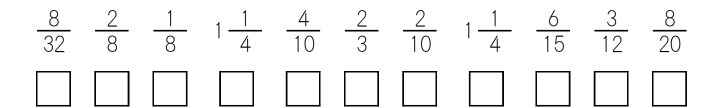
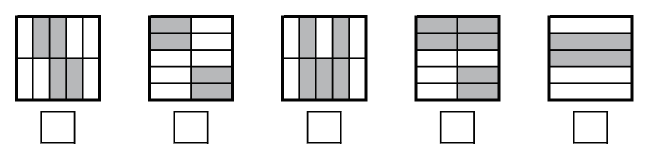
☆ 次のうち  $\frac{1}{4}$  と等しい数には○を、 $\frac{2}{5}$  と等しい数には×を書きましょう。



☆ 次の正方形のうち $\frac{2}{5}$ の部分に色がぬられているものには

下の□に○を書きましょう。



☆下の数を比べて□に等号、不等号を書きましょう。

(1)

(2)

(3)

$$\frac{7}{5}$$
  $\frac{7}{6}$ 

(4)

$$\frac{4}{3}$$
  $\boxed{\phantom{0}}$   $\frac{4}{5}$ 

(5)

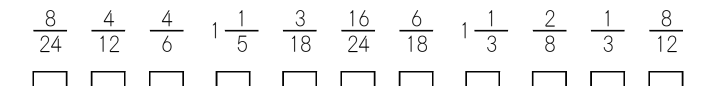
(6)

(7)

(8)

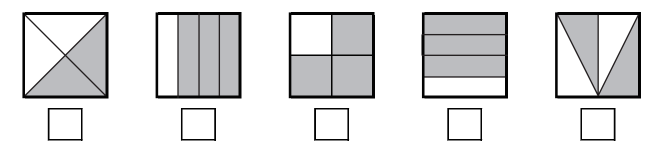
$$\frac{1}{2}$$
  $\frac{1}{5}$ 

☆ 次のうち $\frac{2}{3}$ と等しい数には○を、 $\frac{2}{6}$ と等しい数には×を書きましょう。



☆ 次の正方形のうち $\frac{3}{4}$ の部分に色がぬられているものには

下の□に○を書きましょう。



☆下の数を比べて□に等号、不等号を書きましょう。

(1)

(2)

(3

(4)

$$\frac{7}{4}$$
  $1\frac{7}{8}$ 

(5)

$$1\frac{7}{8}$$

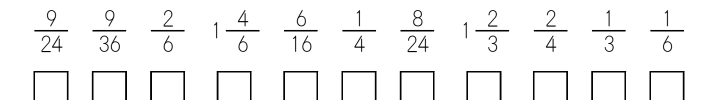
(6)

(7)

(8)

$$\frac{2}{6}$$
  $\frac{2}{4}$ 

☆ 次のうち  $\frac{4}{12}$ と等しい数には○を、 $\frac{3}{8}$ と等しい数には×を書きましょう。



次の正方形のうち $\frac{6}{10}$ の部分に色がぬられているものには

下の□に○を書きましょう。



☆下の数を比べて□に等号、不等号を書きましょう。

(1)

(2)

$$\frac{10}{2}$$
  $\frac{15}{3}$ 

(3)

(4)

$$\frac{8}{3}$$
  $2\frac{3}{5}$ 

(5)

$$2\frac{3}{5}$$
  $\boxed{\phantom{0}}$   $\frac{8}{5}$ 

(6)

(7)

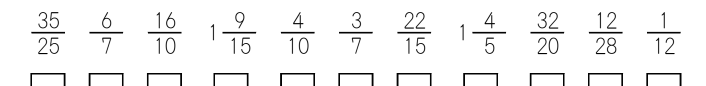
$$\frac{7}{6}$$
  $\frac{14}{12}$ 

(8)

$$\frac{14}{12}$$
  $\boxed{\phantom{0}}$   $\frac{21}{18}$ 

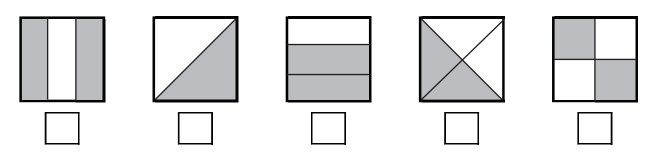
$$\frac{2}{3}$$
  $\frac{5}{6}$ 

☆ 次のうち  $\frac{6}{14}$ と等しい数には○を、 $\frac{8}{5}$ と等しい数には×を書きましょう。



☆ 次の正方形の $i5\frac{2}{3}$  の部分に色がぬられているものには

下の□に○を書きましょう。



☆下の数を比べて□に等号、不等号を書きましょう。

(1)

(2)

(3

$$\frac{3}{4}$$
  $\frac{3}{6}$ 

(4)

$$\frac{7}{5}$$
 1  $\frac{2}{3}$ 

(5)

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

(6)

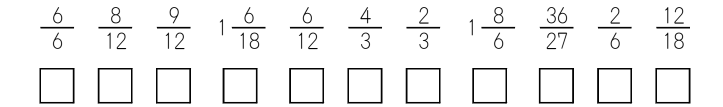
(7)

$$\frac{9}{6}$$
  $\boxed{\phantom{0}}$   $\frac{2}{3}$ 

(8)

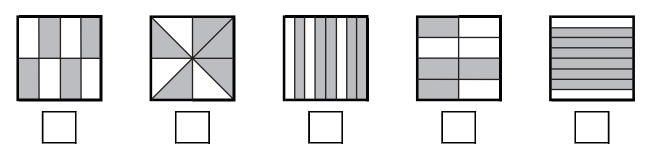
$$\frac{2}{3}$$
  $\frac{9}{3}$ 

☆ 次のうち  $\frac{4}{6}$  と等しい数には○を、 $\frac{12}{9}$  と等しい数には×を書きましょう。



☆ 次の正方形のうち $\frac{5}{8}$ の部分に色がぬられているものには

下の□に○を書きましょう。



☆下の数を比べて□に等号、不等号を書きましょう。

(1)

(2)

(3)

$$\frac{7}{5}$$
  $\frac{7}{7}$ 

(3)

$$\frac{9}{5}$$
 1  $\frac{2}{6}$ 

(5)

$$1\frac{2}{6}$$
  $\frac{9}{8}$ 

(6)

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

(5)

(8)