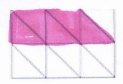
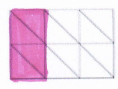
Colorie pour obtenir la fraction indiquée :



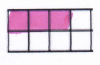
 $\frac{5}{12}$



 $\frac{2}{3}$



 $\frac{1}{3}$



8



 $\frac{1}{4}$



4

Exercice:

Place sur la droite graduée :

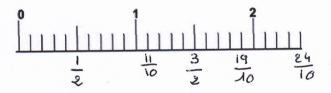
$$\frac{1}{2}$$
, $\frac{3}{2}$, $\frac{5}{2}$, $\frac{16}{8}$

Exercice:

Place sur la droite graduée :







Complète avec le signe < ou > :

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

$$\frac{3}{4} : \frac{5}{4}$$

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

$$\frac{1}{10} \stackrel{\checkmark}{\sim} \frac{4}{10}$$

$$\frac{3}{4}$$
 \Rightarrow $\frac{2}{4}$

$$\frac{7}{7} \stackrel{?}{\sim} \frac{8}{7}$$

$$\frac{8}{12} > \frac{6}{12}$$

$$\frac{14}{6} \left\langle \frac{17}{6} \right\rangle$$