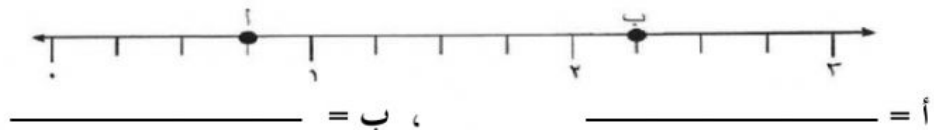


٧ \_ الكسور على خط الأعداد

اكتب الكسر أو العدد الكسري الممثل بكل نقطة على خط الأعداد أدناه :



ضع إحدى الإشارات ( $<$  ،  $>$  ،  $=$ ) في   لتحصل على جملة رياضية صحيحة

$$\frac{5}{4} \quad \boxed{\phantom{00}} \quad 1 \quad \frac{4}{5}$$

$$\frac{1}{4} \quad \boxed{\phantom{00}} \quad \frac{3}{4}$$

$$\frac{7}{9} \quad \boxed{\phantom{00}} \quad \frac{5}{9}$$

$$\frac{13}{4} \quad \boxed{\phantom{00}} \quad 3 \quad \frac{1}{4}$$

$$\frac{8}{6} \quad \boxed{\phantom{00}} \quad 2 \quad \frac{1}{6}$$

$$\frac{5}{3} \quad \boxed{\phantom{00}} \quad \frac{2}{3}$$

$$\frac{1}{2} \quad \boxed{\phantom{00}} \quad \frac{1}{8}$$

حوط الاشارة المناسبة التي يمكن وضعها في   في العبارة :  $\frac{3}{6} \quad \boxed{\phantom{00}} \quad \frac{10}{6}$

$\leq \quad < \quad = \quad >$

حوط الاشارة المناسبة التي يمكن وضعها في   في العبارة :  $\frac{9}{4} \quad \boxed{\phantom{00}} \quad 3 \quad \frac{1}{4}$

$\leq \quad < \quad = \quad >$