

## Resuelve cada problema.

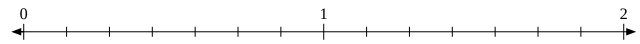
1) Marque la ubicación de  $\frac{5}{3}$ 



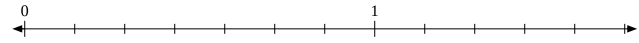
2) Marque la ubicación de  $\frac{16}{7}$ 



Marque la ubicación de  $\frac{13}{7}$ 



Marque la ubicación de  $\frac{8}{7}$ 



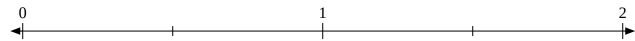
Marque la ubicación de  $\frac{10}{8}$ 



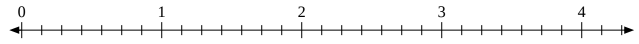
**6**) Marque la ubicación de  $\frac{10}{4}$ 



Marque la ubicación de  $\frac{3}{2}$ 



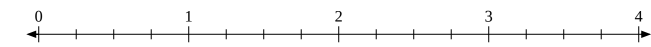
8) Marque la ubicación de  $\frac{14}{7}$ 



Marque la ubicación de  $\frac{6}{5}$ 



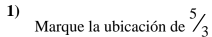
**10**) Marque la ubicación de  $\frac{11}{4}$ 



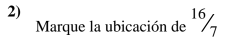
70 | 60 | 50



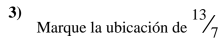
## Resuelve cada problema.

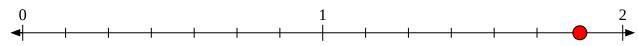




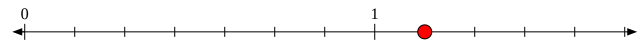






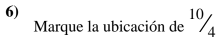


4) Marque la ubicación de 
$$\frac{8}{7}$$

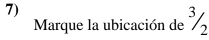


5) Marque la ubicación de 
$$\frac{10}{8}$$



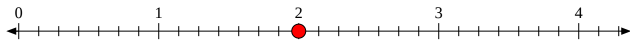








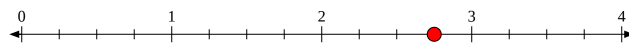
Marque la ubicación de 
$$\frac{14}{7}$$



Marque la ubicación de 
$$\frac{6}{5}$$



Marque la ubicación de 
$$\frac{11}{4}$$



70 | 60 | 50