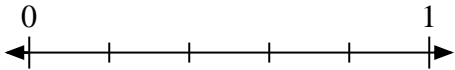
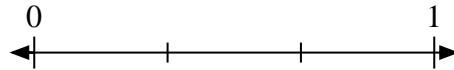
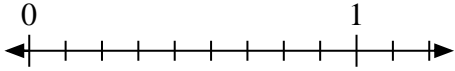
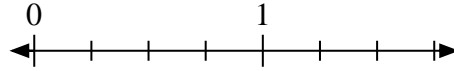
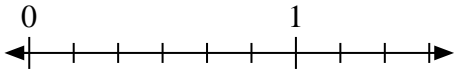
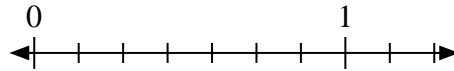
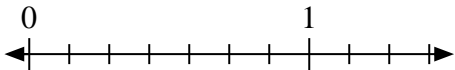
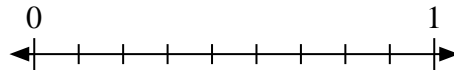
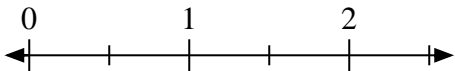
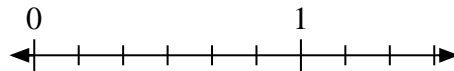
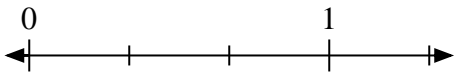
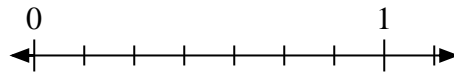
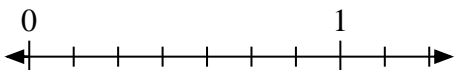
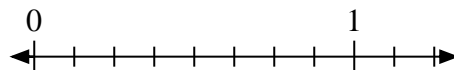
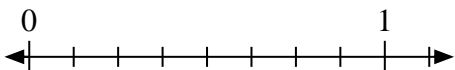
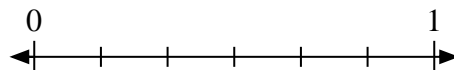
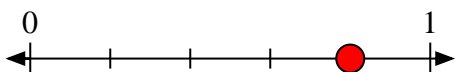


**Resuelve cada problema.**1) Escribe  $\frac{4}{5}$  como un número entero.2) Escribe  $\frac{2}{3}$  como un número entero.3) Escribe  $\frac{7}{9}$  como un número entero.4) Escribe  $\frac{4}{4}$  como un número entero.5) Escribe  $\frac{2}{6}$  como un número entero.6) Escribe  $\frac{3}{7}$  como un número entero.7) Escribe  $\frac{4}{7}$  como un número entero.8) Escribe  $\frac{3}{9}$  como un número entero.9) Escribe  $\frac{2}{2}$  como un número entero.10) Escribe  $\frac{3}{6}$  como un número entero.11) Escribe  $\frac{1}{3}$  como un número entero.12) Escribe  $\frac{1}{7}$  como un número entero.13) Escribe  $\frac{0}{7}$  como un número entero.14) Escribe  $\frac{2}{8}$  como un número entero.15) Escribe  $\frac{3}{8}$  como un número entero.16) Escribe  $\frac{5}{6}$  como un número entero.

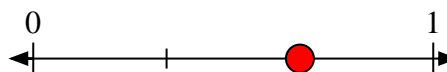


Resuelve cada problema.

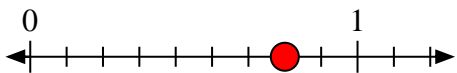
- 1) Escribe
- $\frac{4}{5}$
- como un número entero.



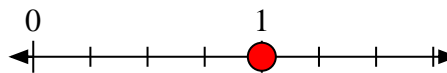
- 2) Escribe
- $\frac{2}{3}$
- como un número entero.



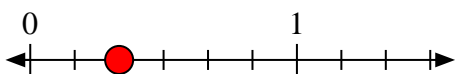
- 3) Escribe
- $\frac{7}{9}$
- como un número entero.



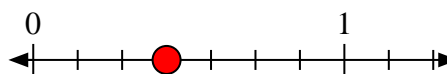
- 4) Escribe
- $\frac{4}{4}$
- como un número entero.



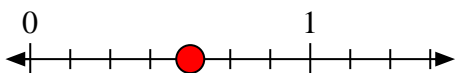
- 5) Escribe
- $\frac{2}{6}$
- como un número entero.



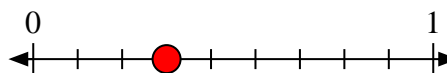
- 6) Escribe
- $\frac{3}{7}$
- como un número entero.



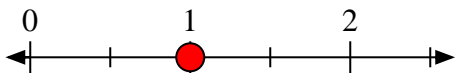
- 7) Escribe
- $\frac{4}{7}$
- como un número entero.



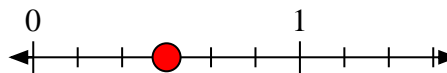
- 8) Escribe
- $\frac{3}{9}$
- como un número entero.



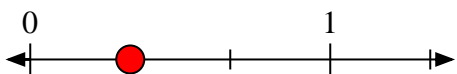
- 9) Escribe
- $\frac{2}{2}$
- como un número entero.



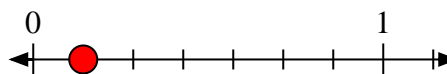
- 10) Escribe
- $\frac{3}{6}$
- como un número entero.



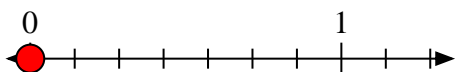
- 11) Escribe
- $\frac{1}{3}$
- como un número entero.



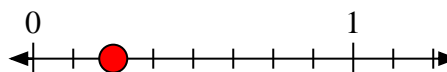
- 12) Escribe
- $\frac{1}{7}$
- como un número entero.



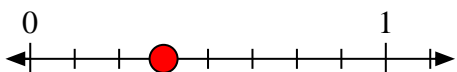
- 13) Escribe
- $\frac{0}{7}$
- como un número entero.



- 14) Escribe
- $\frac{2}{8}$
- como un número entero.



- 15) Escribe
- $\frac{3}{8}$
- como un número entero.



- 16) Escribe
- $\frac{5}{6}$
- como un número entero.

