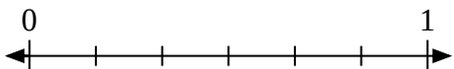


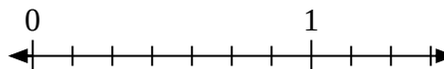


Resuelve cada problema.

- 1) Escribe
- $\frac{4}{6}$
- como un número entero.



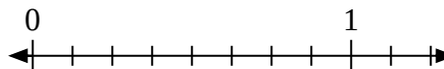
- 2) Escribe
- $\frac{7}{7}$
- como un número entero.



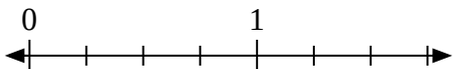
- 3) Escribe
- $\frac{0}{4}$
- como un número entero.



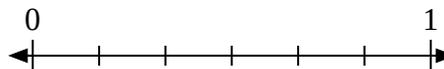
- 4) Escribe
- $\frac{2}{8}$
- como un número entero.



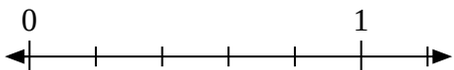
- 5) Escribe
- $\frac{4}{4}$
- como un número entero.



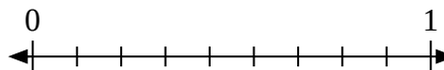
- 6) Escribe
- $\frac{3}{6}$
- como un número entero.



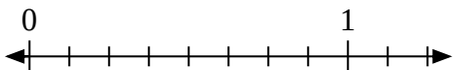
- 7) Escribe
- $\frac{1}{5}$
- como un número entero.



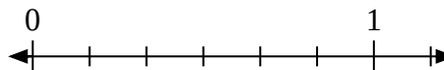
- 8) Escribe
- $\frac{3}{9}$
- como un número entero.



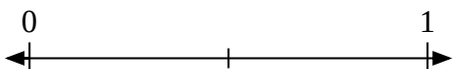
- 9) Escribe
- $\frac{5}{8}$
- como un número entero.



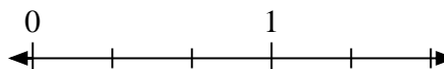
- 10) Escribe
- $\frac{2}{6}$
- como un número entero.



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



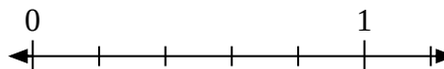
- 12) Escribe
- $\frac{0}{3}$
- como un número entero.



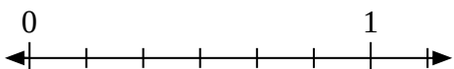
- 13) Escribe
- $\frac{1}{4}$
- como un número entero.



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



- 15) Escribe
- $\frac{0}{6}$
- como un número entero.



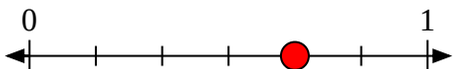
- 16) Escribe
- $\frac{6}{6}$
- como un número entero.



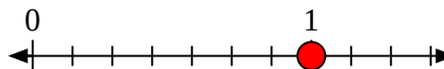


Resuelve cada problema.

- 1) Escribe
- $\frac{4}{6}$
- como un número entero.



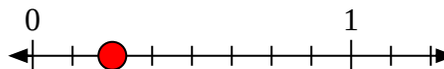
- 2) Escribe
- $\frac{7}{7}$
- como un número entero.



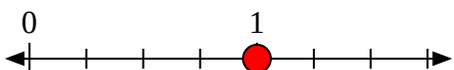
- 3) Escribe
- $\frac{0}{4}$
- como un número entero.



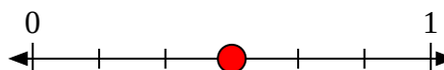
- 4) Escribe
- $\frac{2}{8}$
- como un número entero.



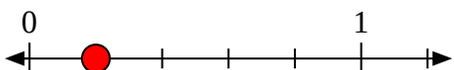
- 5) Escribe
- $\frac{4}{4}$
- como un número entero.



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



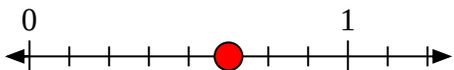
- 7) Escribe
- $\frac{1}{5}$
- como un número entero.



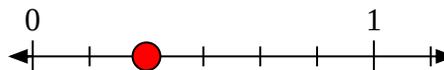
- 8) Escribe
- $\frac{3}{9}$
- como un número entero.



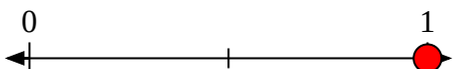
- 9) Escribe
- $\frac{5}{8}$
- como un número entero.



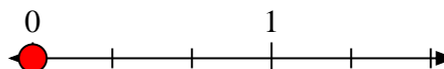
- 10) Escribe
- $\frac{2}{6}$
- como un número entero.



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



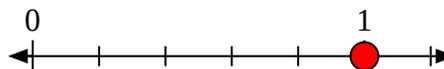
- 12) Escribe
- $\frac{0}{3}$
- como un número entero.



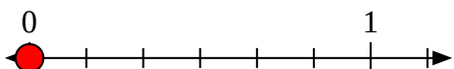
- 13) Escribe
- $\frac{1}{4}$
- como un número entero.



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



- 15) Escribe
- $\frac{0}{6}$
- como un número entero.



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

