

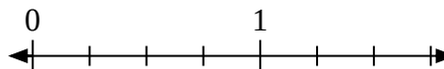


Resuelve cada problema.

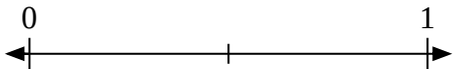
- 1) Escribe
- $\frac{0}{3}$
- como un número entero.



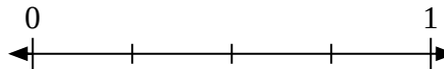
- 2) Escribe
- $\frac{0}{4}$
- como un número entero.



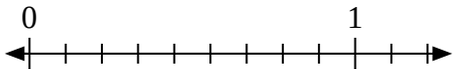
- 3) Escribe
- $\frac{1}{2}$
- como un número entero.



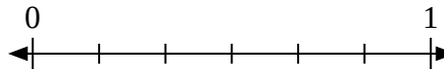
- 4) Escribe
- $\frac{2}{4}$
- como un número entero.



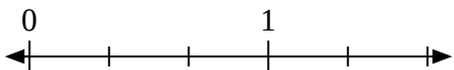
- 5) Escribe
- $\frac{2}{9}$
- como un número entero.



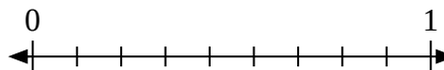
- 6) Escribe
- $\frac{6}{6}$
- como un número entero.



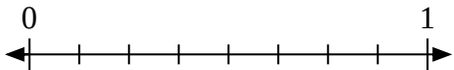
- 7) Escribe
- $\frac{2}{3}$
- como un número entero.



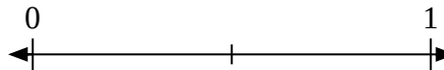
- 8) Escribe
- $\frac{9}{9}$
- como un número entero.



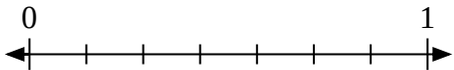
- 9) Escribe
- $\frac{5}{8}$
- como un número entero.



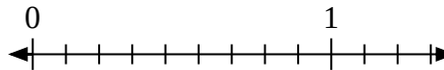
- 10) Escribe
- $\frac{0}{2}$
- como un número entero.



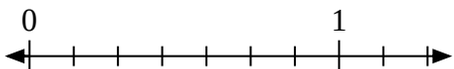
- 11) Escribe
- $\frac{4}{7}$
- como un número entero.



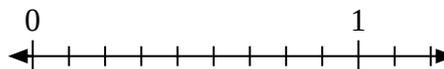
- 12) Escribe
- $\frac{5}{9}$
- como un número entero.



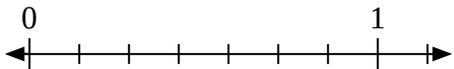
- 13) Escribe
- $\frac{0}{7}$
- como un número entero.



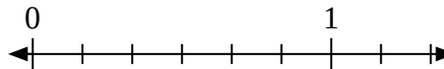
- 14) Escribe
- $\frac{0}{9}$
- como un número entero.



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



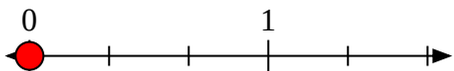
- 16) Escribe
- $\frac{1}{6}$
- como un número entero.



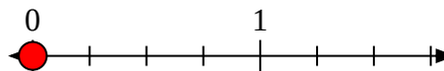


Resuelve cada problema.

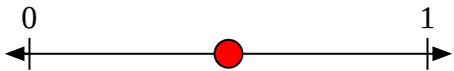
- 1) Escribe
- $\frac{0}{3}$
- como un número entero.



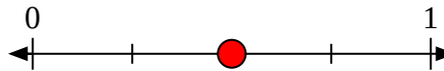
- 2) Escribe
- $\frac{0}{4}$
- como un número entero.



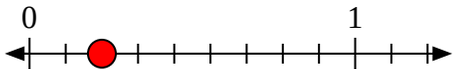
- 3) Escribe
- $\frac{1}{2}$
- como un número entero.



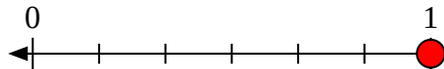
- 4) Escribe
- $\frac{2}{4}$
- como un número entero.



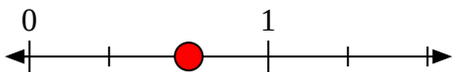
- 5) Escribe
- $\frac{2}{9}$
- como un número entero.



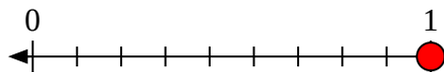
- 6) Escribe
- $\frac{6}{6}$
- como un número entero.



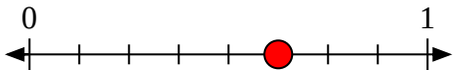
- 7) Escribe
- $\frac{2}{3}$
- como un número entero.



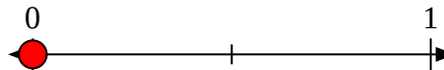
- 8) Escribe
- $\frac{9}{9}$
- como un número entero.



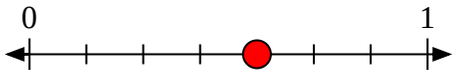
- 9) Escribe
- $\frac{5}{8}$
- como un número entero.



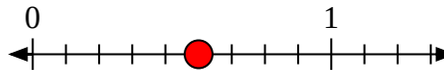
- 10) Escribe
- $\frac{0}{2}$
- como un número entero.



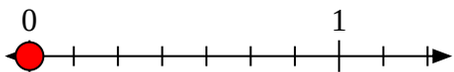
- 11) Escribe
- $\frac{4}{7}$
- como un número entero.



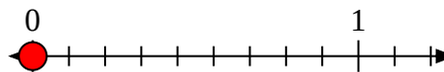
- 12) Escribe
- $\frac{5}{9}$
- como un número entero.



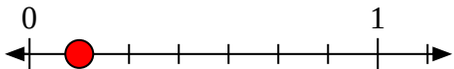
- 13) Escribe
- $\frac{0}{7}$
- como un número entero.



- 14) Escribe
- $\frac{0}{9}$
- como un número entero.



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



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

