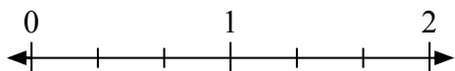
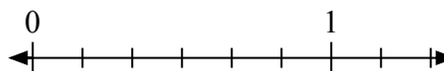
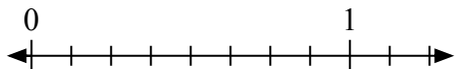
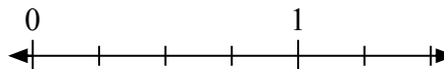
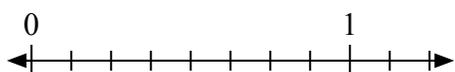
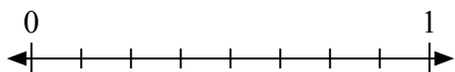
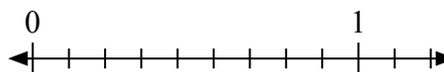
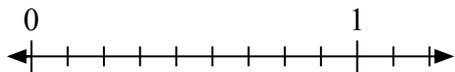
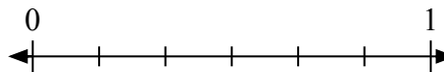
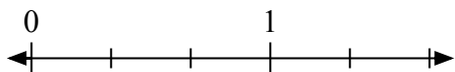
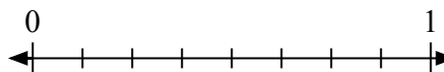
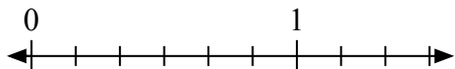
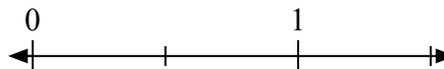




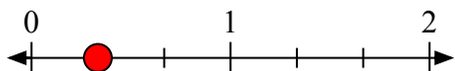
Решите каждую задачу.

1) Запишите  $\frac{1}{3}$  целым числом.2) Запишите  $\frac{2}{6}$  целым числом.3) Запишите  $\frac{6}{8}$  целым числом.4) Запишите  $\frac{2}{4}$  целым числом.5) Запишите  $\frac{4}{8}$  целым числом.6) Запишите  $\frac{0}{2}$  целым числом.7) Запишите  $\frac{8}{8}$  целым числом.8) Запишите  $\frac{8}{9}$  целым числом.9) Запишите  $\frac{9}{9}$  целым числом.10) Запишите  $\frac{4}{6}$  целым числом.11) Запишите  $\frac{3}{3}$  целым числом.12) Запишите  $\frac{2}{8}$  целым числом.13) Запишите  $\frac{0}{7}$  целым числом.14) Запишите  $\frac{3}{6}$  целым числом.15) Запишите  $\frac{1}{6}$  целым числом.16) Запишите  $\frac{2}{2}$  целым числом.

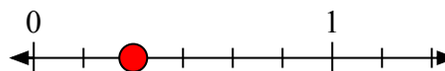


Решите каждую задачу.

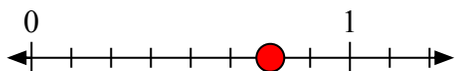
- 1) Запишите
- $\frac{1}{3}$
- целым числом.



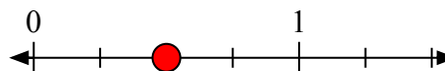
- 2) Запишите
- $\frac{2}{6}$
- целым числом.



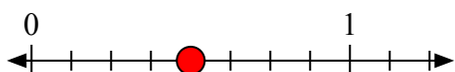
- 3) Запишите
- $\frac{6}{8}$
- целым числом.



- 4) Запишите
- $\frac{2}{4}$
- целым числом.



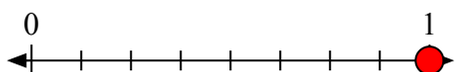
- 5) Запишите
- $\frac{4}{8}$
- целым числом.



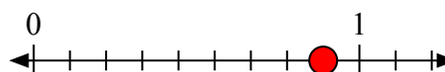
- 6) Запишите
- $\frac{0}{2}$
- целым числом.



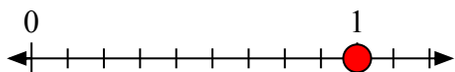
- 7) Запишите
- $\frac{8}{8}$
- целым числом.



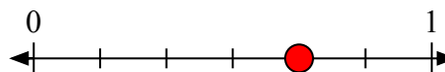
- 8) Запишите
- $\frac{8}{9}$
- целым числом.



- 9) Запишите
- $\frac{9}{9}$
- целым числом.



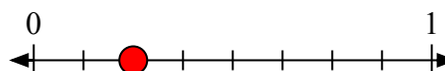
- 10) Запишите
- $\frac{4}{6}$
- целым числом.



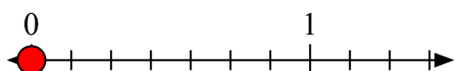
- 11) Запишите
- $\frac{3}{3}$
- целым числом.



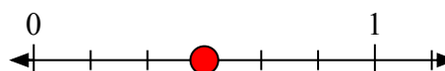
- 12) Запишите
- $\frac{2}{8}$
- целым числом.



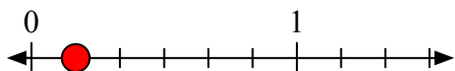
- 13) Запишите
- $\frac{0}{7}$
- целым числом.



- 14) Запишите
- $\frac{3}{6}$
- целым числом.



- 15) Запишите
- $\frac{1}{6}$
- целым числом.



- 16) Запишите
- $\frac{2}{2}$
- целым числом.

