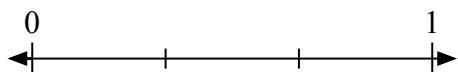
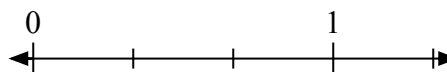
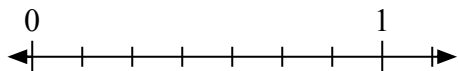
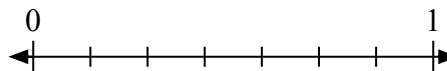
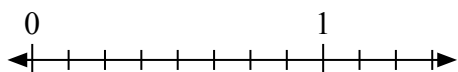
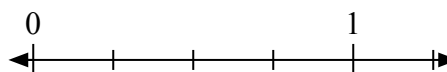
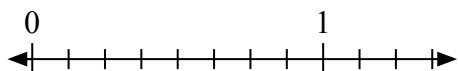
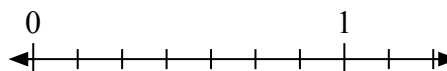
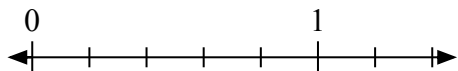
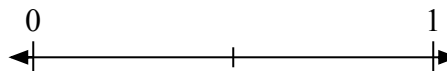
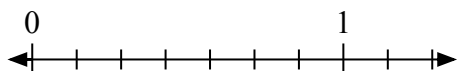
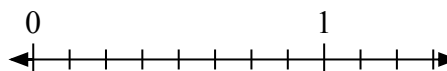
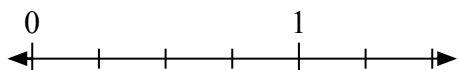
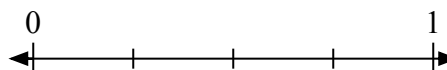
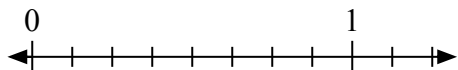
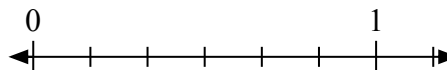


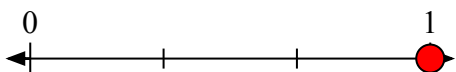
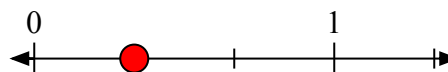
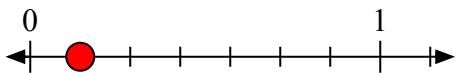
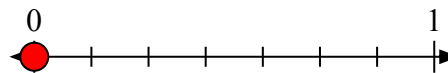
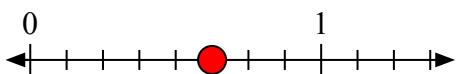
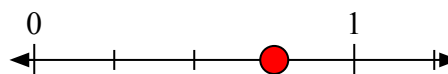
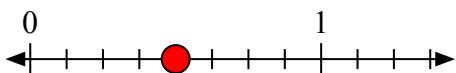
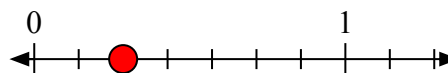
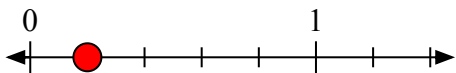
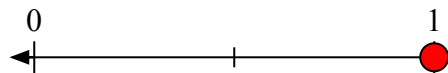
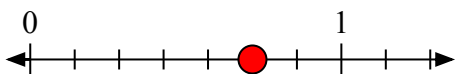
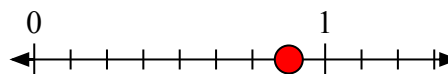
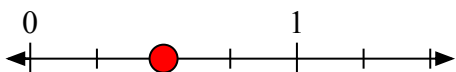
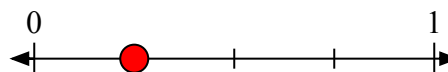
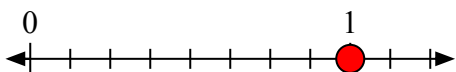
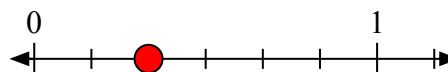


Решите каждую задачу.

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



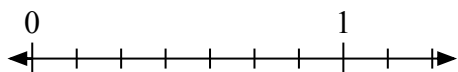
Решите каждую задачу.

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

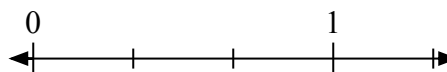


Решите каждую задачу.

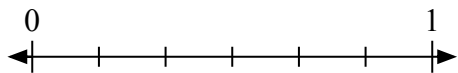
- 1) Запишите
- $\frac{1}{7}$
- целым числом.



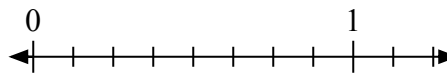
- 2) Запишите
- $\frac{0}{3}$
- целым числом.



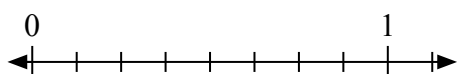
- 3) Запишите
- $\frac{2}{6}$
- целым числом.



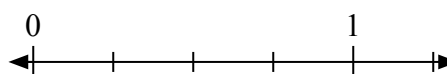
- 4) Запишите
- $\frac{7}{8}$
- целым числом.



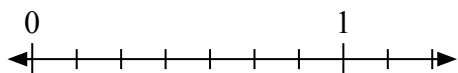
- 5) Запишите
- $\frac{0}{8}$
- целым числом.



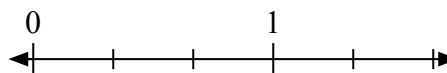
- 6) Запишите
- $\frac{4}{4}$
- целым числом.



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



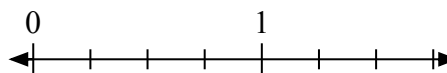
- 8) Запишите
- $\frac{3}{3}$
- целым числом.



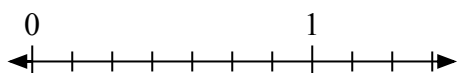
- 9) Запишите
- $\frac{1}{2}$
- целым числом.



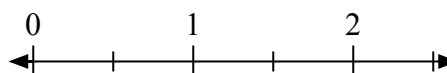
- 10) Запишите
- $\frac{0}{4}$
- целым числом.



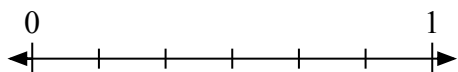
- 11) Запишите
- $\frac{0}{7}$
- целым числом.



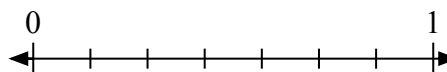
- 12) Запишите
- $\frac{0}{2}$
- целым числом.



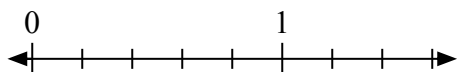
- 13) Запишите
- $\frac{4}{6}$
- целым числом.



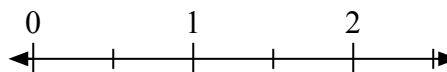
- 14) Запишите
- $\frac{5}{7}$
- целым числом.



- 15) Запишите
- $\frac{0}{5}$
- целым числом.

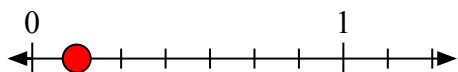
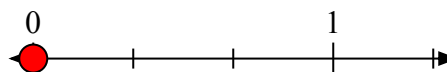
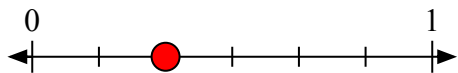
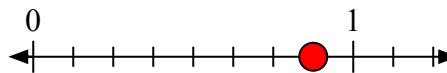
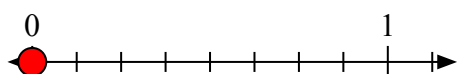
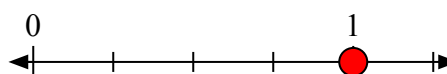
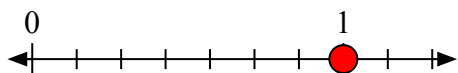
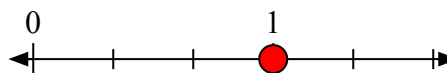
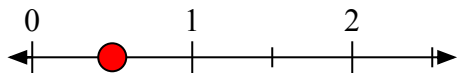
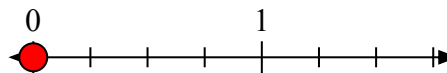
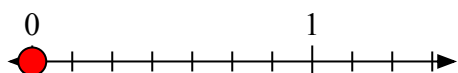
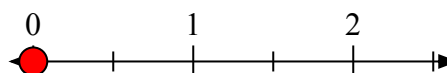
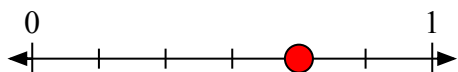
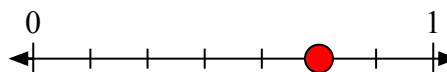
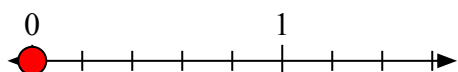
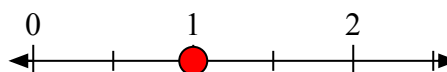


- 16) Запишите
- $\frac{2}{2}$
- целым числом.



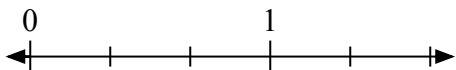
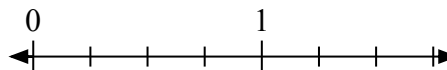
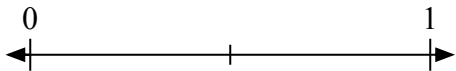
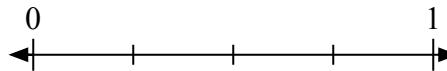
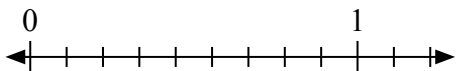
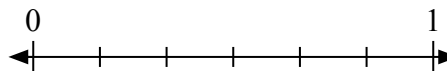
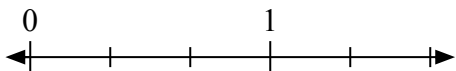
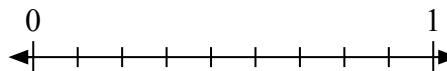
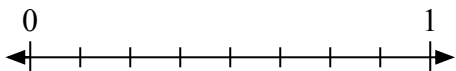
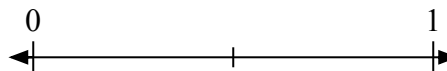
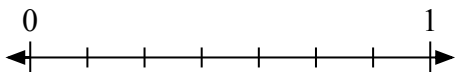
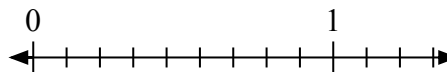
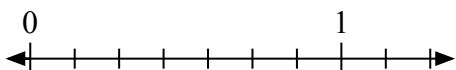
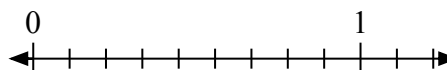
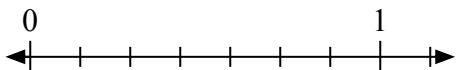
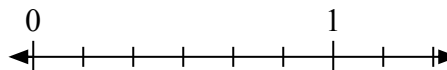


Решите каждую задачу.

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

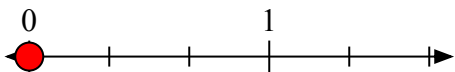
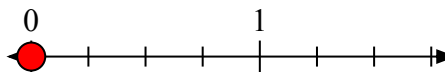
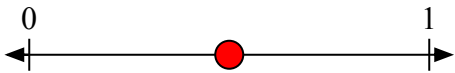
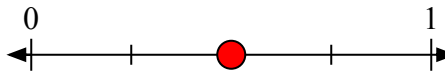
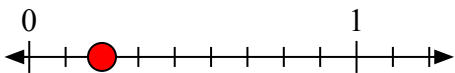
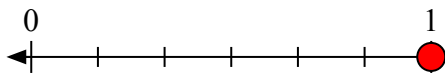
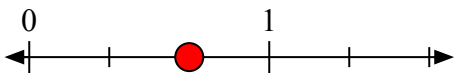
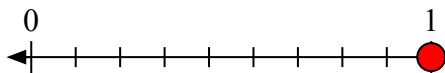
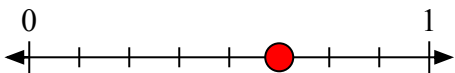
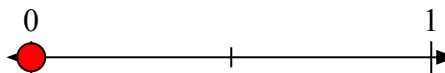
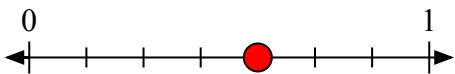
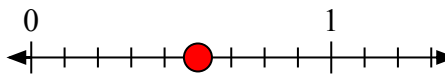
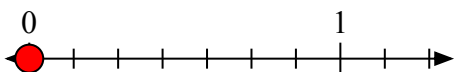
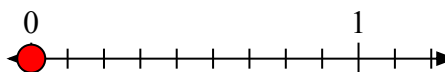
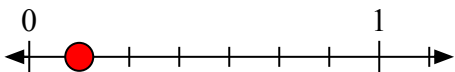
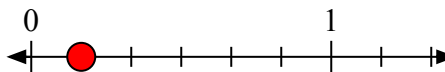


Решите каждую задачу.

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

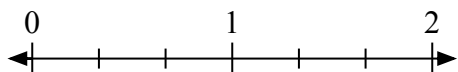
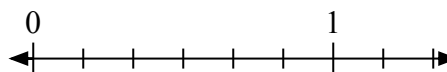
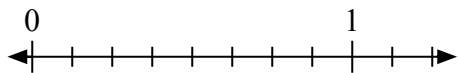
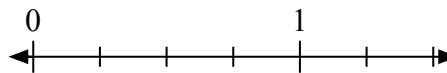
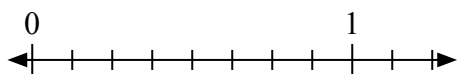
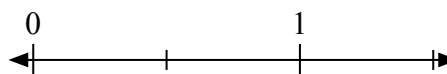
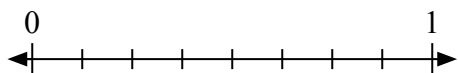
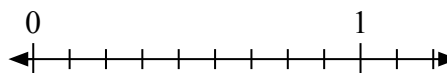
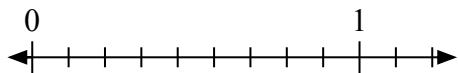
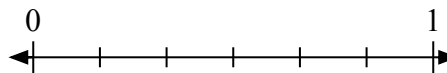
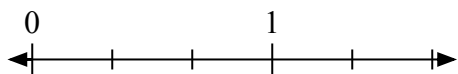
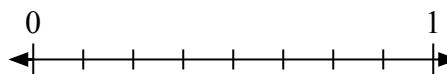
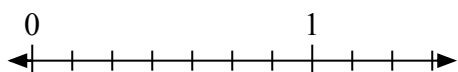
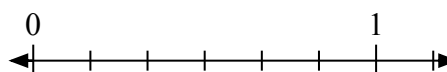
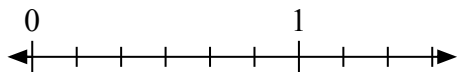
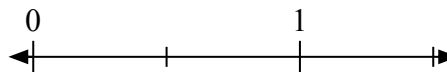


Решите каждую задачу.

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



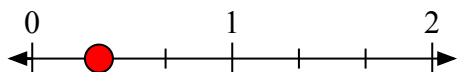
Решите каждую задачу.

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.

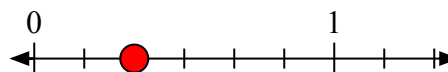


Решите каждую задачу.

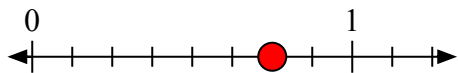
- 1) Запишите
- $\frac{1}{3}$
- целым числом.



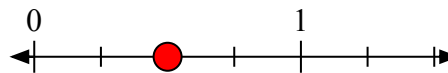
- 2) Запишите
- $\frac{2}{6}$
- целым числом.



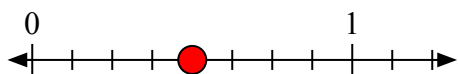
- 3) Запишите
- $\frac{6}{8}$
- целым числом.



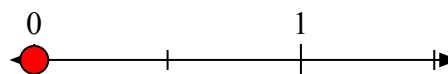
- 4) Запишите
- $\frac{2}{4}$
- целым числом.



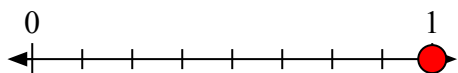
- 5) Запишите
- $\frac{4}{8}$
- целым числом.



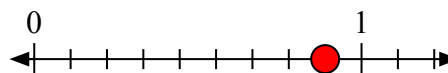
- 6) Запишите
- $\frac{0}{2}$
- целым числом.



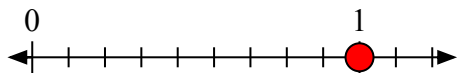
- 7) Запишите
- $\frac{8}{8}$
- целым числом.



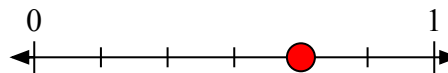
- 8) Запишите
- $\frac{8}{9}$
- целым числом.



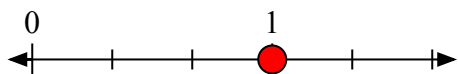
- 9) Запишите
- $\frac{9}{9}$
- целым числом.



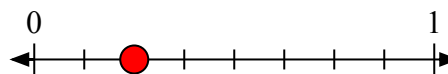
- 10) Запишите
- $\frac{4}{6}$
- целым числом.



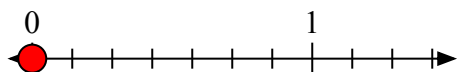
- 11) Запишите
- $\frac{3}{3}$
- целым числом.



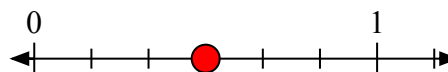
- 12) Запишите
- $\frac{2}{8}$
- целым числом.



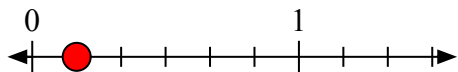
- 13) Запишите
- $\frac{0}{7}$
- целым числом.



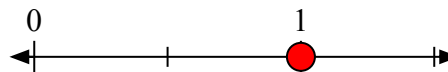
- 14) Запишите
- $\frac{3}{6}$
- целым числом.



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



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

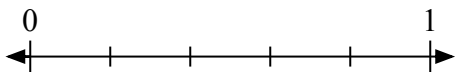




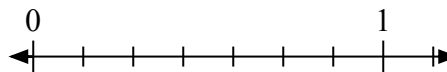


Решите каждую задачу.

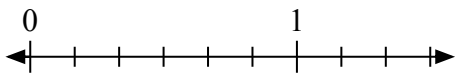
- 1) Запишите
- $\frac{2}{5}$
- целым числом.



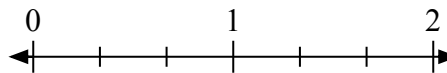
- 2) Запишите
- $\frac{1}{7}$
- целым числом.



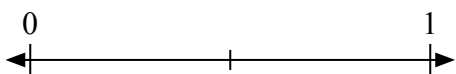
- 3) Запишите
- $\frac{1}{6}$
- целым числом.



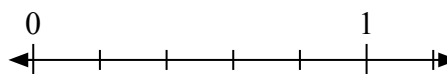
- 4) Запишите
- $\frac{2}{3}$
- целым числом.



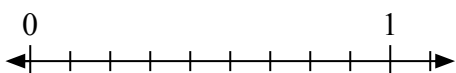
- 5) Запишите
- $\frac{1}{2}$
- целым числом.



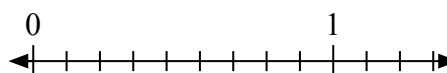
- 6) Запишите
- $\frac{0}{5}$
- целым числом.



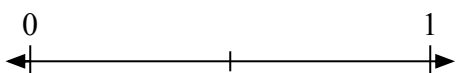
- 7) Запишите
- $\frac{0}{9}$
- целым числом.



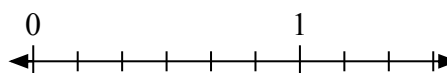
- 8) Запишите
- $\frac{5}{9}$
- целым числом.



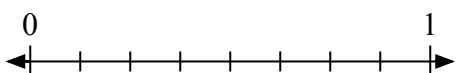
- 9) Запишите
- $\frac{0}{2}$
- целым числом.



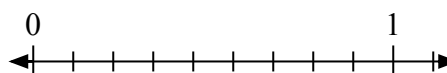
- 10) Запишите
- $\frac{3}{6}$
- целым числом.



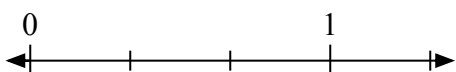
- 11) Запишите
- $\frac{4}{8}$
- целым числом.



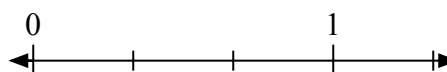
- 12) Запишите
- $\frac{3}{9}$
- целым числом.



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



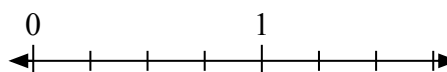
- 14) Запишите
- $\frac{1}{3}$
- целым числом.



- 15) Запишите
- $\frac{1}{5}$
- целым числом.

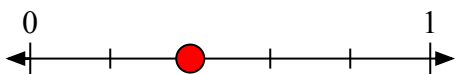
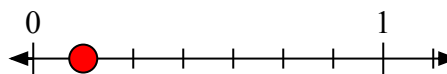
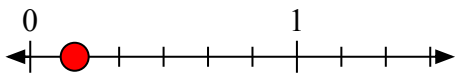
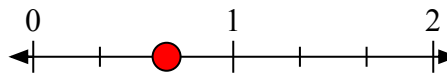
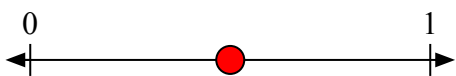
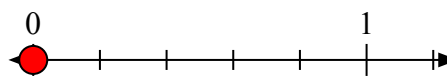
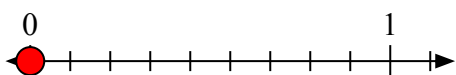
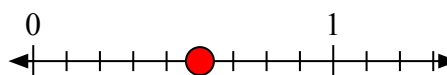
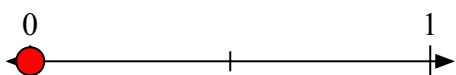
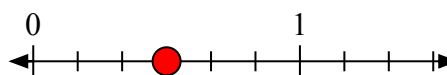
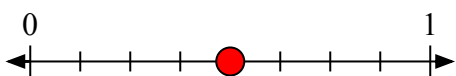
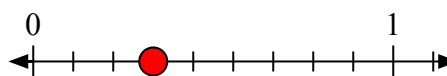
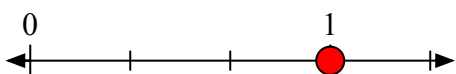
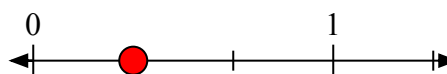
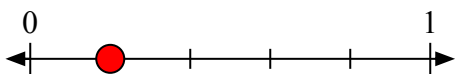
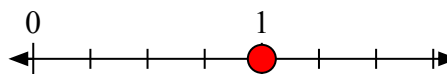


- 16) Запишите
- $\frac{4}{4}$
- целым числом.





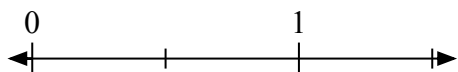
Решите каждую задачу.

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

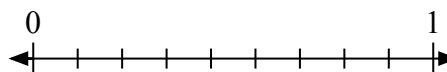


Решите каждую задачу.

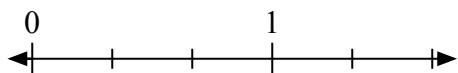
- 1) Запишите
- $\frac{1}{2}$
- целым числом.



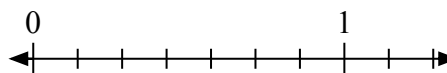
- 2) Запишите
- $\frac{4}{9}$
- целым числом.



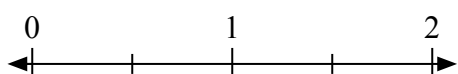
- 3) Запишите
- $\frac{2}{3}$
- целым числом.



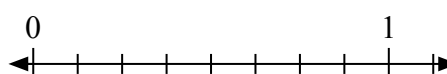
- 4) Запишите
- $\frac{7}{7}$
- целым числом.



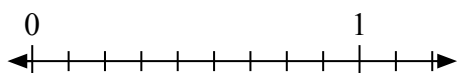
- 5) Запишите
- $\frac{0}{2}$
- целым числом.



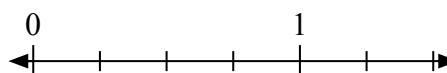
- 6) Запишите
- $\frac{0}{8}$
- целым числом.



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



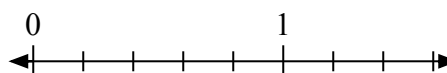
- 8) Запишите
- $\frac{0}{4}$
- целым числом.



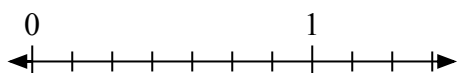
- 9) Запишите
- $\frac{3}{3}$
- целым числом.



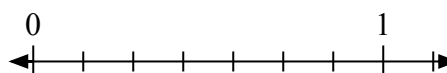
- 10) Запишите
- $\frac{2}{5}$
- целым числом.



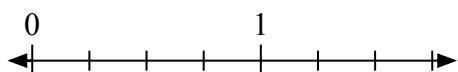
- 11) Запишите
- $\frac{4}{7}$
- целым числом.



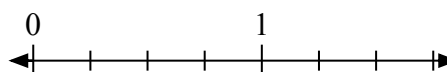
- 12) Запишите
- $\frac{3}{7}$
- целым числом.



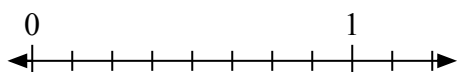
- 13) Запишите
- $\frac{2}{4}$
- целым числом.



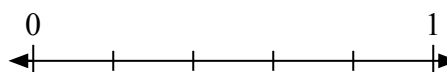
- 14) Запишите
- $\frac{4}{4}$
- целым числом.



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



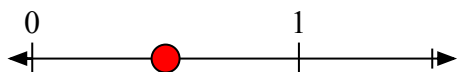
- 16) Запишите
- $\frac{5}{5}$
- целым числом.





Решите каждую задачу.

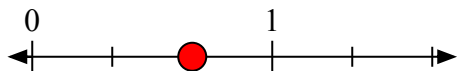
- 1) Запишите
- $\frac{1}{2}$
- целым числом.



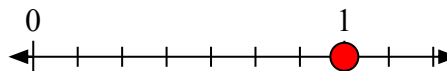
- 2) Запишите
- $\frac{4}{9}$
- целым числом.



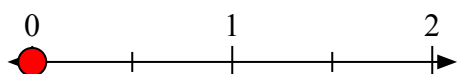
- 3) Запишите
- $\frac{2}{3}$
- целым числом.



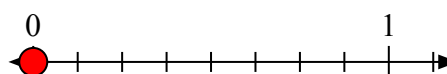
- 4) Запишите
- $\frac{7}{7}$
- целым числом.



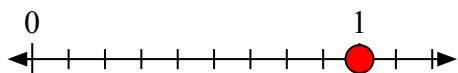
- 5) Запишите
- $\frac{0}{2}$
- целым числом.



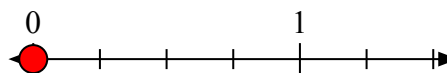
- 6) Запишите
- $\frac{0}{8}$
- целым числом.



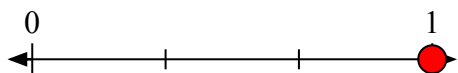
- 7) Запишите
- $\frac{9}{9}$
- целым числом.



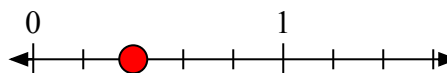
- 8) Запишите
- $\frac{0}{4}$
- целым числом.



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



- 10) Запишите
- $\frac{2}{5}$
- целым числом.



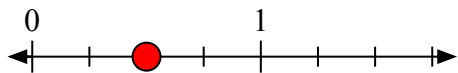
- 11) Запишите
- $\frac{4}{7}$
- целым числом.



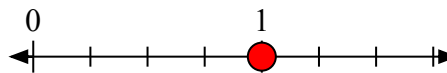
- 12) Запишите
- $\frac{3}{7}$
- целым числом.



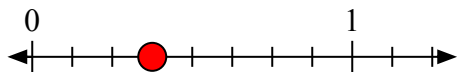
- 13) Запишите
- $\frac{2}{4}$
- целым числом.



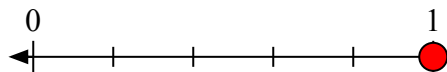
- 14) Запишите
- $\frac{4}{4}$
- целым числом.



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



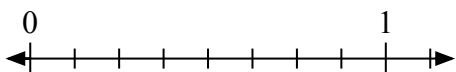
- 16) Запишите
- $\frac{5}{5}$
- целым числом.



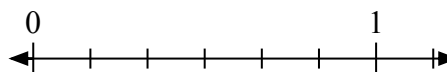


Решите каждую задачу.

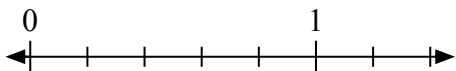
- 1) Запишите
- $\frac{4}{8}$
- целым числом.



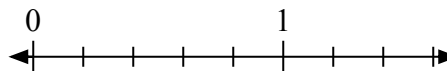
- 2) Запишите
- $\frac{0}{6}$
- целым числом.



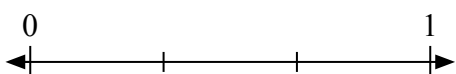
- 3) Запишите
- $\frac{3}{5}$
- целым числом.



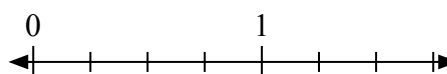
- 4) Запишите
- $\frac{0}{5}$
- целым числом.



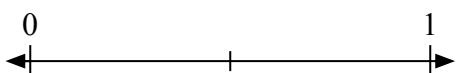
- 5) Запишите
- $\frac{0}{3}$
- целым числом.



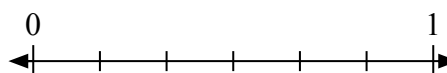
- 6) Запишите
- $\frac{4}{4}$
- целым числом.



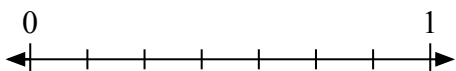
- 7) Запишите
- $\frac{0}{2}$
- целым числом.



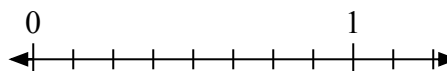
- 8) Запишите
- $\frac{2}{6}$
- целым числом.



- 9) Запишите
- $\frac{5}{7}$
- целым числом.



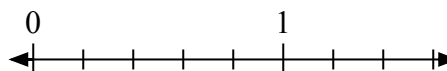
- 10) Запишите
- $\frac{7}{8}$
- целым числом.



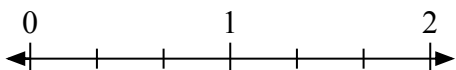
- 11) Запишите
- $\frac{2}{2}$
- целым числом.



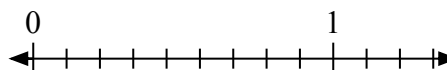
- 12) Запишите
- $\frac{5}{5}$
- целым числом.



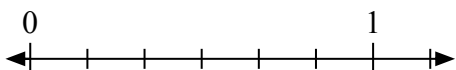
- 13) Запишите
- $\frac{2}{3}$
- целым числом.



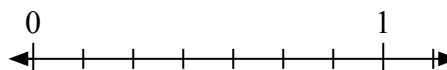
- 14) Запишите
- $\frac{5}{9}$
- целым числом.



- 15) Запишите
- $\frac{5}{6}$
- целым числом.



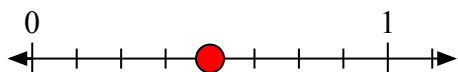
- 16) Запишите
- $\frac{2}{7}$
- целым числом.



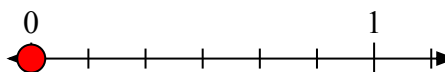


Решите каждую задачу.

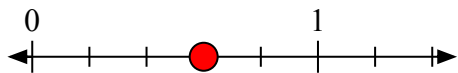
- 1) Запишите
- $\frac{4}{8}$
- целым числом.



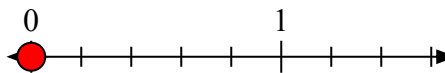
- 2) Запишите
- $\frac{0}{6}$
- целым числом.



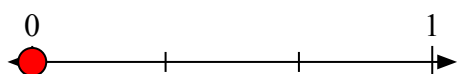
- 3) Запишите
- $\frac{3}{5}$
- целым числом.



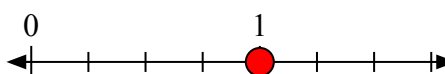
- 4) Запишите
- $\frac{0}{5}$
- целым числом.



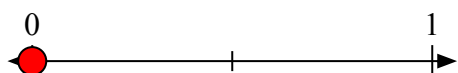
- 5) Запишите
- $\frac{0}{3}$
- целым числом.



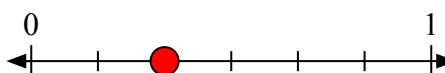
- 6) Запишите
- $\frac{4}{4}$
- целым числом.



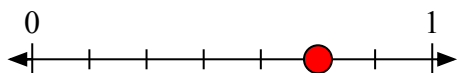
- 7) Запишите
- $\frac{0}{2}$
- целым числом.



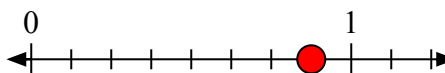
- 8) Запишите
- $\frac{2}{6}$
- целым числом.



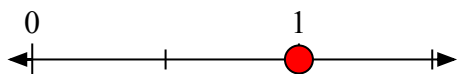
- 9) Запишите
- $\frac{5}{7}$
- целым числом.



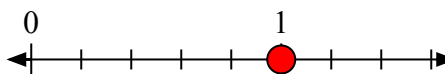
- 10) Запишите
- $\frac{7}{8}$
- целым числом.



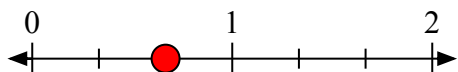
- 11) Запишите
- $\frac{2}{2}$
- целым числом.



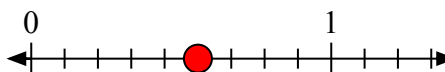
- 12) Запишите
- $\frac{5}{5}$
- целым числом.



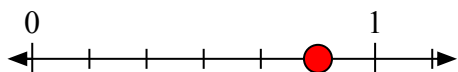
- 13) Запишите
- $\frac{2}{3}$
- целым числом.



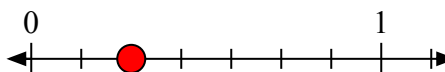
- 14) Запишите
- $\frac{5}{9}$
- целым числом.



- 15) Запишите
- $\frac{5}{6}$
- целым числом.

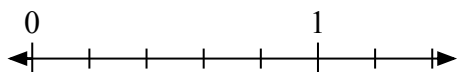
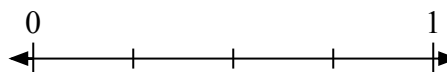
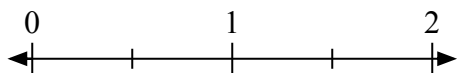
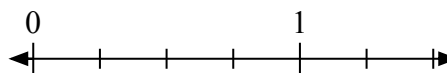
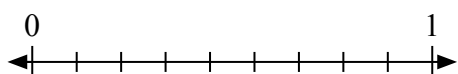
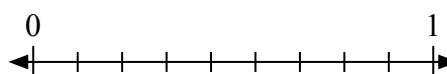
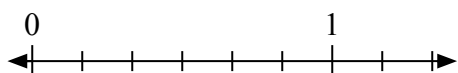
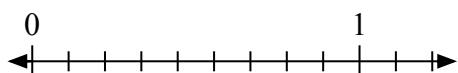
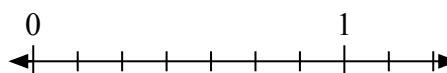
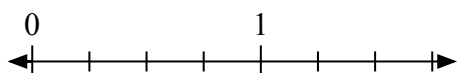
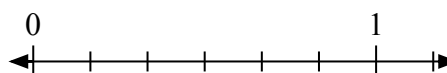
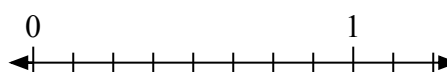
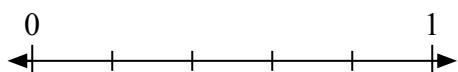
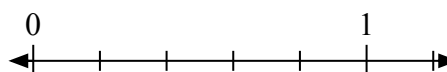


- 16) Запишите
- $\frac{2}{7}$
- целым числом.





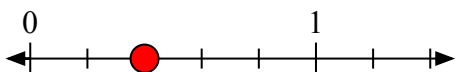
Решите каждую задачу.

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

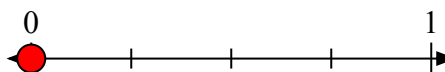


Решите каждую задачу.

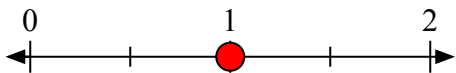
- 1) Запишите
- $\frac{2}{5}$
- целым числом.



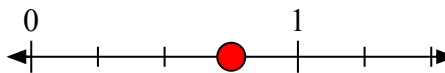
- 2) Запишите
- $\frac{0}{4}$
- целым числом.



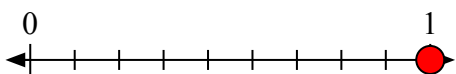
- 3) Запишите
- $\frac{2}{2}$
- целым числом.



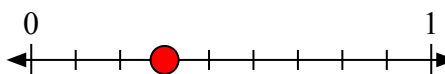
- 4) Запишите
- $\frac{3}{4}$
- целым числом.



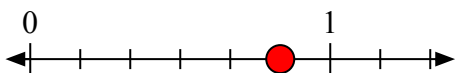
- 5) Запишите
- $\frac{9}{9}$
- целым числом.



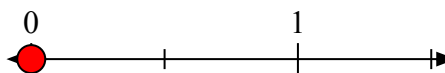
- 6) Запишите
- $\frac{3}{9}$
- целым числом.



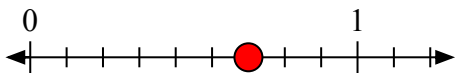
- 7) Запишите
- $\frac{5}{6}$
- целым числом.



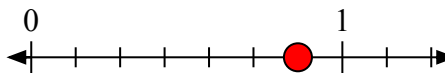
- 8) Запишите
- $\frac{0}{2}$
- целым числом.



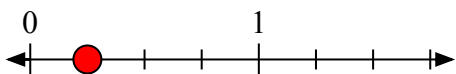
- 9) Запишите
- $\frac{6}{9}$
- целым числом.



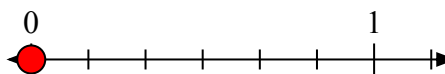
- 10) Запишите
- $\frac{6}{7}$
- целым числом.



- 11) Запишите
- $\frac{1}{4}$
- целым числом.



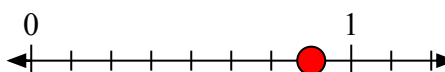
- 12) Запишите
- $\frac{0}{6}$
- целым числом.



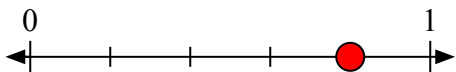
- 13) Запишите
- $\frac{0}{3}$
- целым числом.



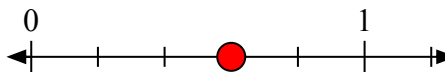
- 14) Запишите
- $\frac{7}{8}$
- целым числом.



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



- 16) Запишите
- $\frac{3}{5}$
- целым числом.

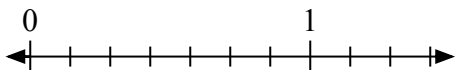




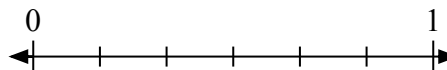


Решите каждую задачу.

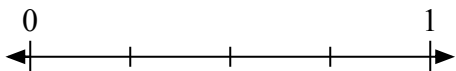
- 1) Запишите
- $\frac{1}{7}$
- целым числом.



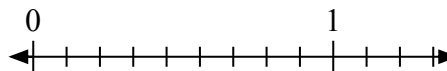
- 2) Запишите
- $\frac{3}{6}$
- целым числом.



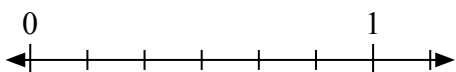
- 3) Запишите
- $\frac{1}{4}$
- целым числом.



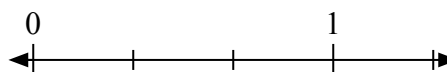
- 4) Запишите
- $\frac{4}{9}$
- целым числом.



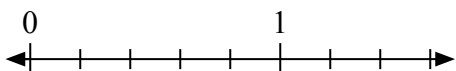
- 5) Запишите
- $\frac{4}{6}$
- целым числом.



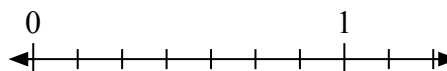
- 6) Запишите
- $\frac{0}{3}$
- целым числом.



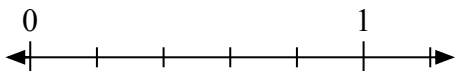
- 7) Запишите
- $\frac{4}{5}$
- целым числом.



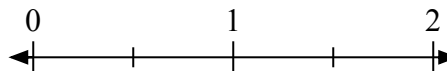
- 8) Запишите
- $\frac{0}{7}$
- целым числом.



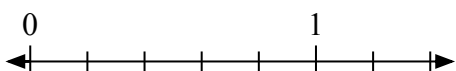
- 9) Запишите
- $\frac{1}{5}$
- целым числом.



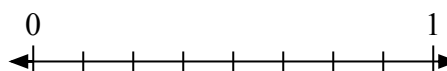
- 10) Запишите
- $\frac{1}{2}$
- целым числом.



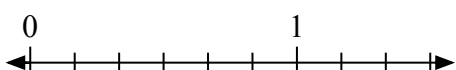
- 11) Запишите
- $\frac{0}{5}$
- целым числом.



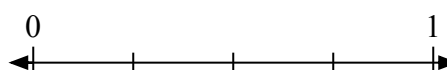
- 12) Запишите
- $\frac{7}{8}$
- целым числом.



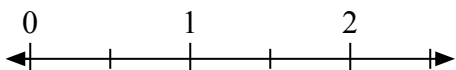
- 13) Запишите
- $\frac{0}{6}$
- целым числом.



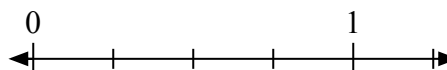
- 14) Запишите
- $\frac{0}{4}$
- целым числом.



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

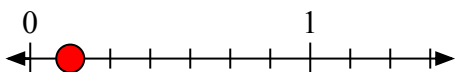
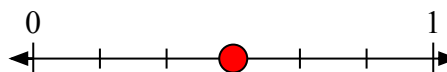
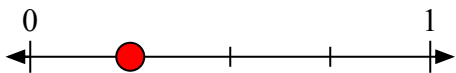
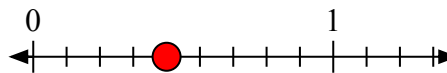
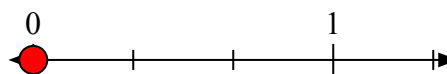
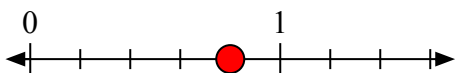
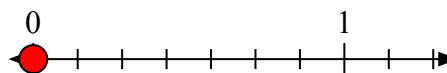
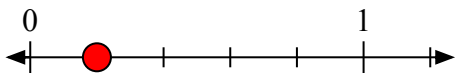
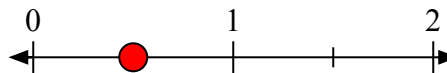
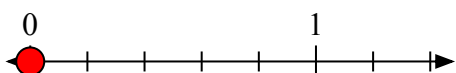
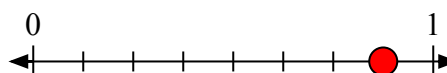
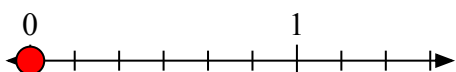
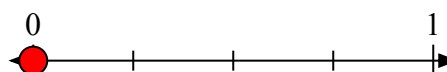
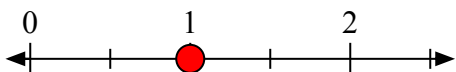
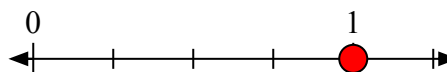


- 16) Запишите
- $\frac{4}{4}$
- целым числом.



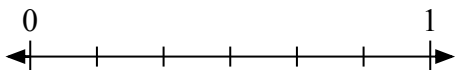
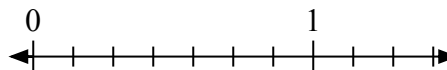
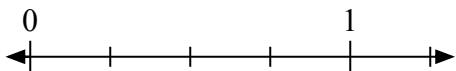
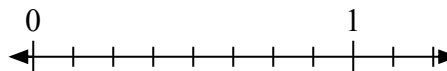
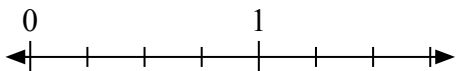
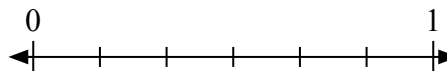
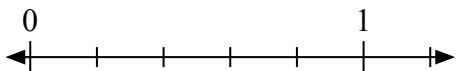
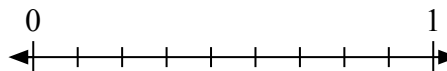
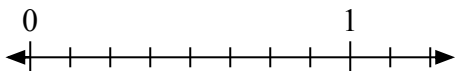
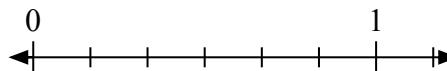
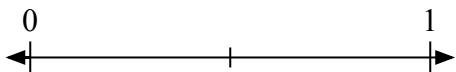
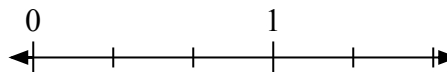
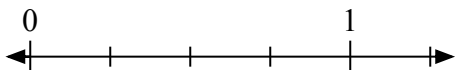
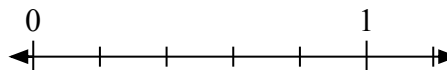
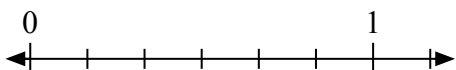
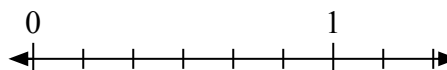


Решите каждую задачу.

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



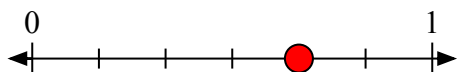
Решите каждую задачу.

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

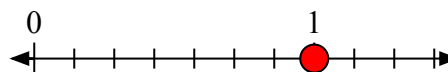


Решите каждую задачу.

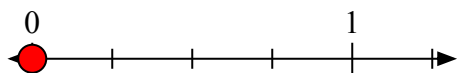
- 1) Запишите
- $\frac{4}{6}$
- целым числом.



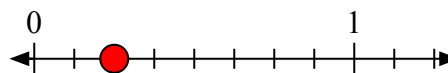
- 2) Запишите
- $\frac{7}{7}$
- целым числом.



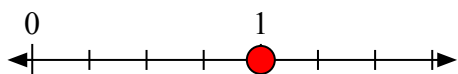
- 3) Запишите
- $\frac{0}{4}$
- целым числом.



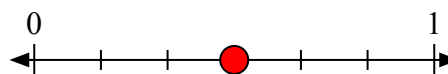
- 4) Запишите
- $\frac{2}{8}$
- целым числом.



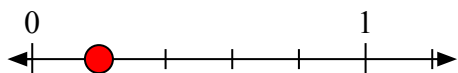
- 5) Запишите
- $\frac{4}{4}$
- целым числом.



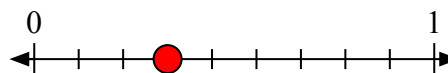
- 6) Запишите
- $\frac{3}{6}$
- целым числом.



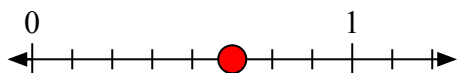
- 7) Запишите
- $\frac{1}{5}$
- целым числом.



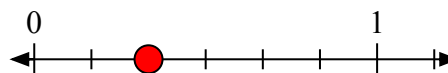
- 8) Запишите
- $\frac{3}{9}$
- целым числом.



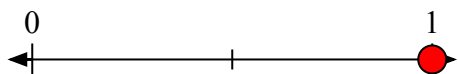
- 9) Запишите
- $\frac{5}{8}$
- целым числом.



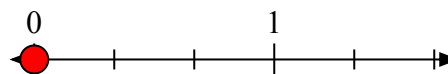
- 10) Запишите
- $\frac{2}{6}$
- целым числом.



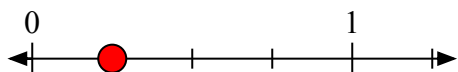
- 11) Запишите
- $\frac{2}{2}$
- целым числом.



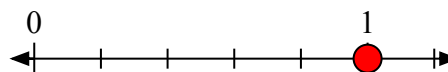
- 12) Запишите
- $\frac{0}{3}$
- целым числом.



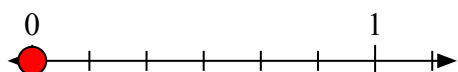
- 13) Запишите
- $\frac{1}{4}$
- целым числом.



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



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



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

