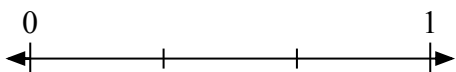
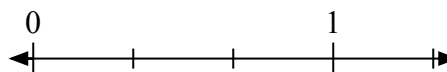
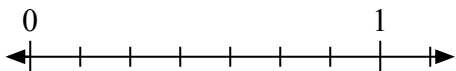
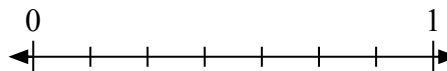
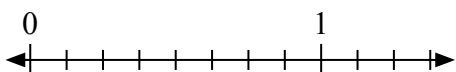
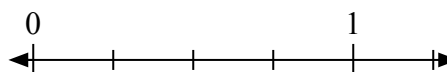
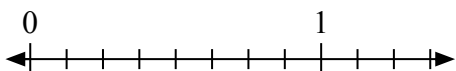
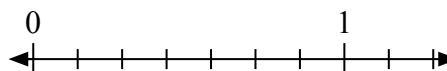
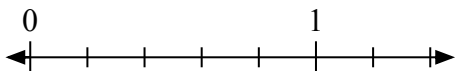
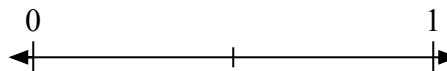
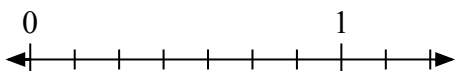
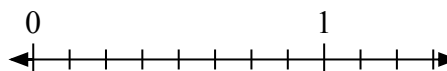
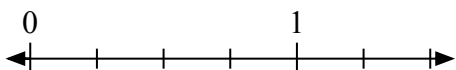
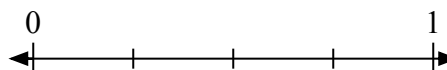
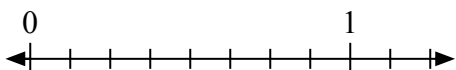
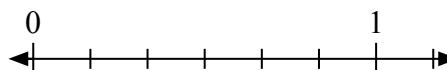


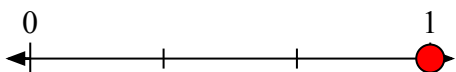
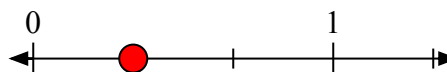
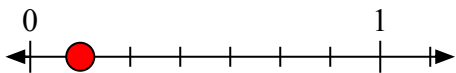
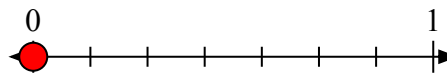
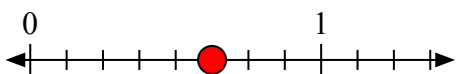
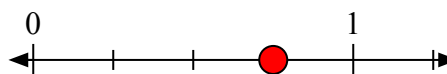
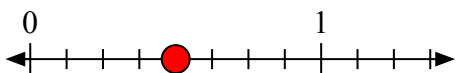
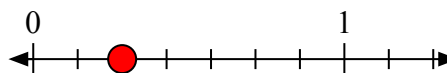
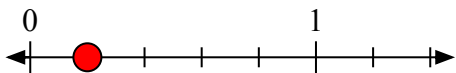
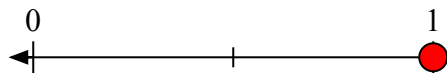
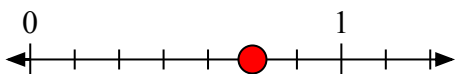
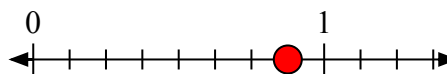
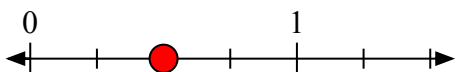
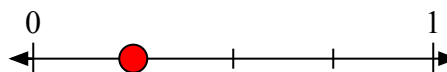
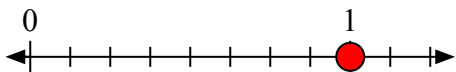
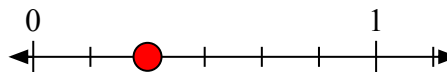


Решите каждую задачу.

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.



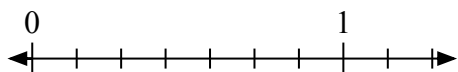
Решите каждую задачу.

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.

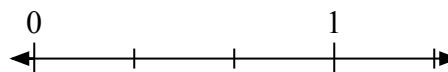


Решите каждую задачу.

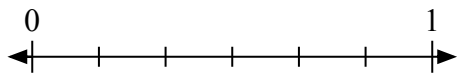
- 1) Запишите
- $\frac{1}{7}$
- целым числом.



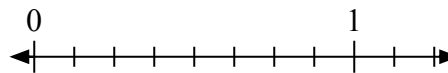
- 2) Запишите
- $\frac{0}{3}$
- целым числом.



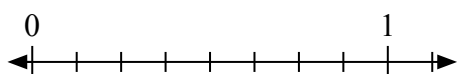
- 3) Запишите
- $\frac{2}{6}$
- целым числом.



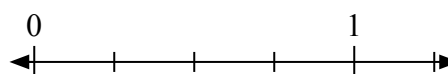
- 4) Запишите
- $\frac{7}{8}$
- целым числом.



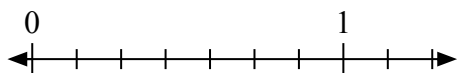
- 5) Запишите
- $\frac{0}{8}$
- целым числом.



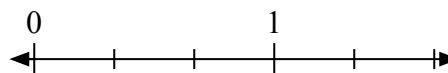
- 6) Запишите
- $\frac{4}{4}$
- целым числом.



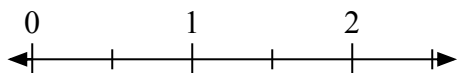
- 7) Запишите
- $\frac{7}{7}$
- целым числом.



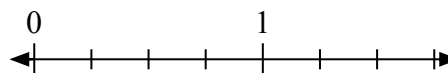
- 8) Запишите
- $\frac{3}{3}$
- целым числом.



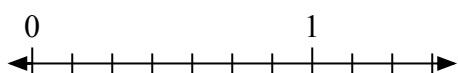
- 9) Запишите
- $\frac{1}{2}$
- целым числом.



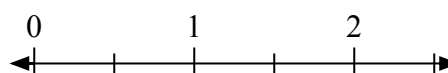
- 10) Запишите
- $\frac{0}{4}$
- целым числом.



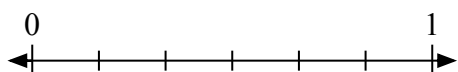
- 11) Запишите
- $\frac{0}{7}$
- целым числом.



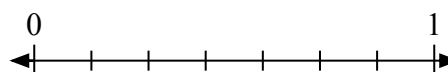
- 12) Запишите
- $\frac{0}{2}$
- целым числом.



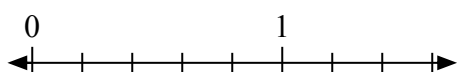
- 13) Запишите
- $\frac{4}{6}$
- целым числом.



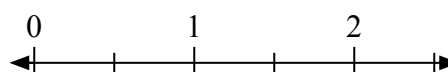
- 14) Запишите
- $\frac{5}{7}$
- целым числом.



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



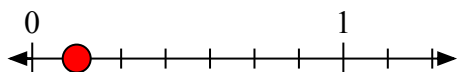
- 16) Запишите
- $\frac{2}{2}$
- целым числом.



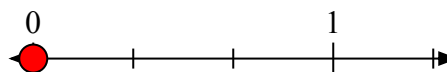


Решите каждую задачу.

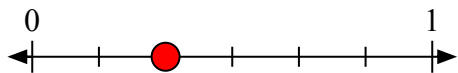
- 1) Запишите
- $\frac{1}{7}$
- целым числом.



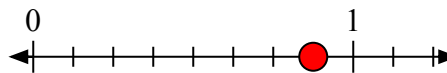
- 2) Запишите
- $\frac{0}{3}$
- целым числом.



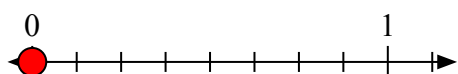
- 3) Запишите
- $\frac{2}{6}$
- целым числом.



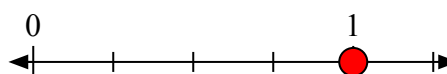
- 4) Запишите
- $\frac{7}{8}$
- целым числом.



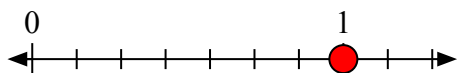
- 5) Запишите
- $\frac{0}{8}$
- целым числом.



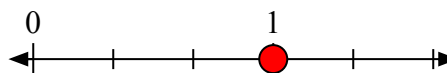
- 6) Запишите
- $\frac{4}{4}$
- целым числом.



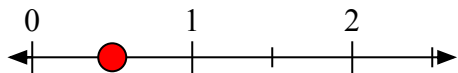
- 7) Запишите
- $\frac{7}{7}$
- целым числом.



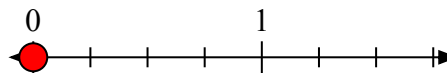
- 8) Запишите
- $\frac{3}{3}$
- целым числом.



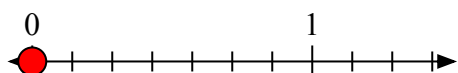
- 9) Запишите
- $\frac{1}{2}$
- целым числом.



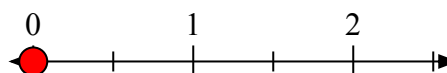
- 10) Запишите
- $\frac{0}{4}$
- целым числом.



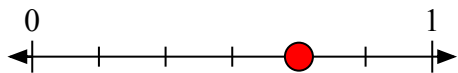
- 11) Запишите
- $\frac{0}{7}$
- целым числом.



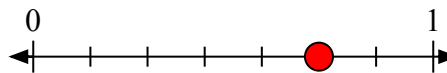
- 12) Запишите
- $\frac{0}{2}$
- целым числом.



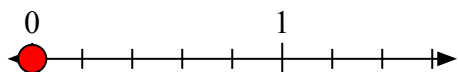
- 13) Запишите
- $\frac{4}{6}$
- целым числом.



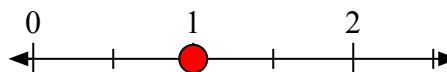
- 14) Запишите
- $\frac{5}{7}$
- целым числом.



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

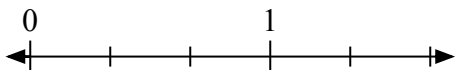
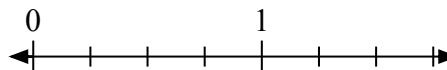
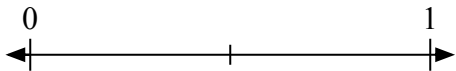
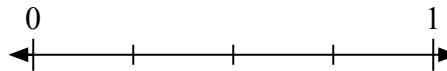
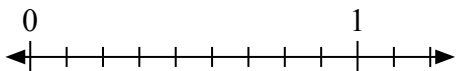
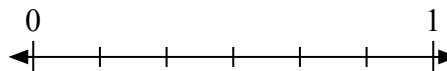
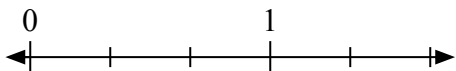
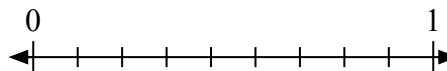
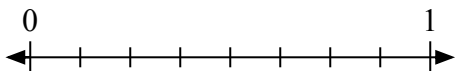
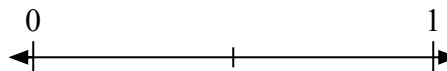
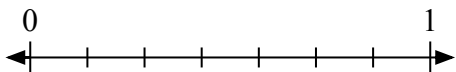
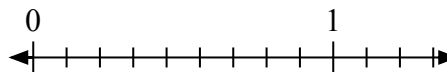
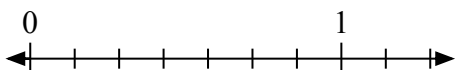
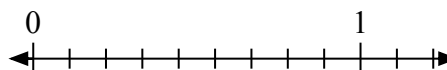
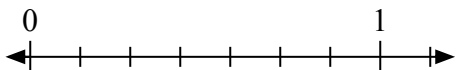
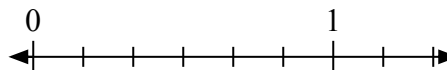


- 16) Запишите
- $\frac{2}{2}$
- целым числом.



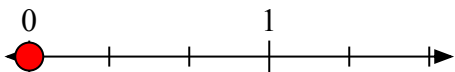
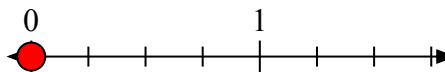
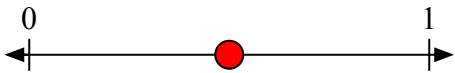
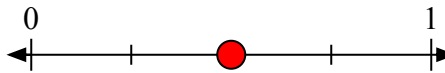
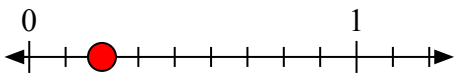
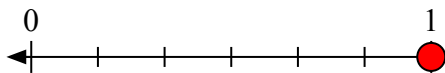
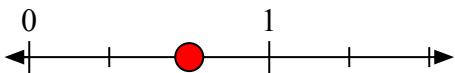
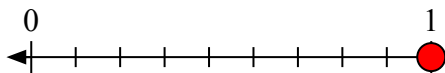
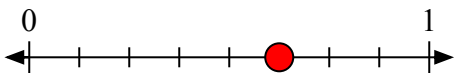
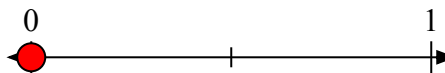
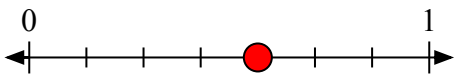
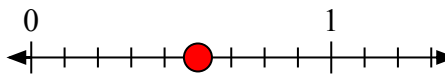
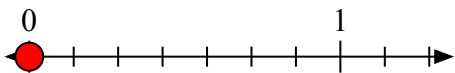
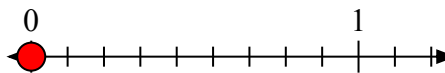
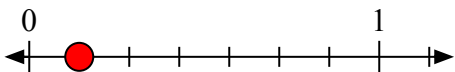
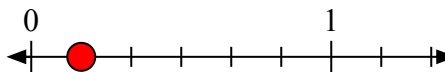


Решите каждую задачу.

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.

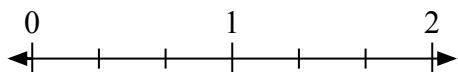
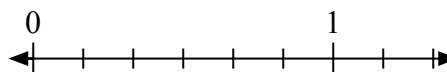
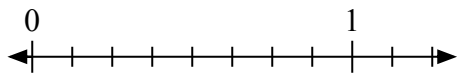
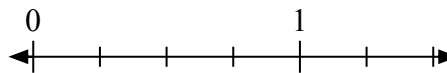
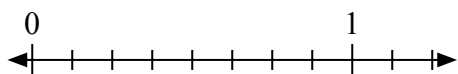
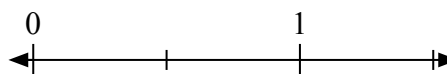
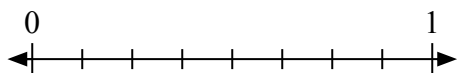
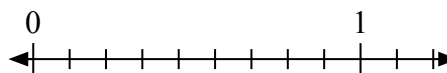
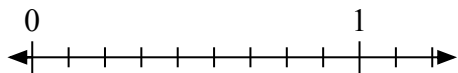
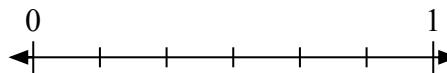
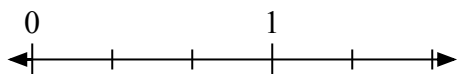
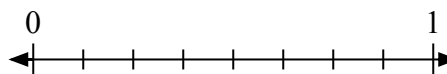
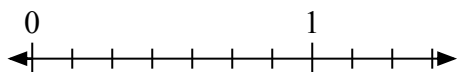
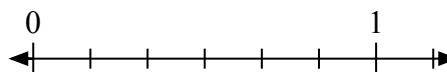
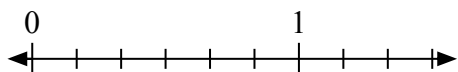
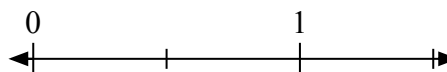


Решите каждую задачу.

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.

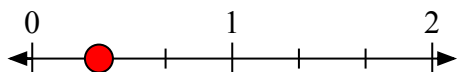
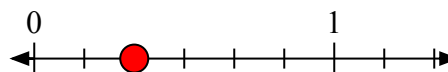
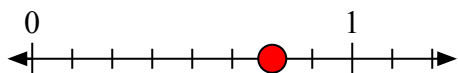
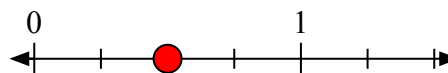
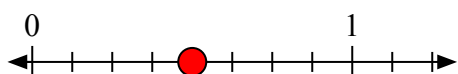
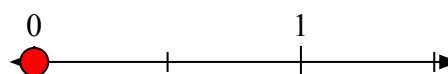
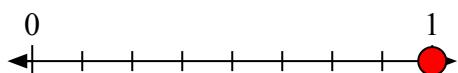
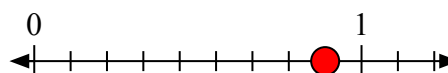
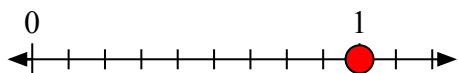
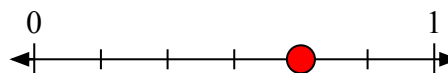
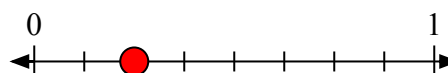
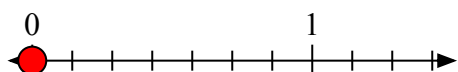
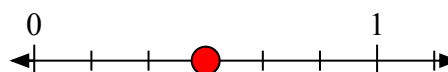
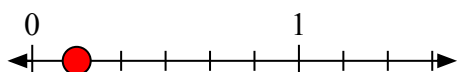
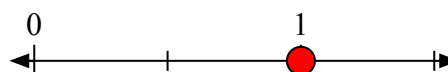


Решите каждую задачу.

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.



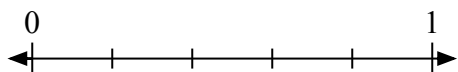
Решите каждую задачу.

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.

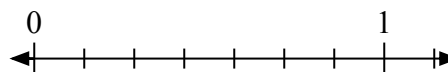


Решите каждую задачу.

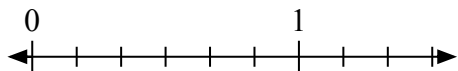
- 1) Запишите
- $\frac{2}{5}$
- целым числом.



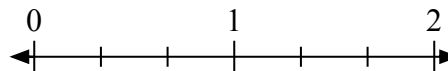
- 2) Запишите
- $\frac{1}{7}$
- целым числом.



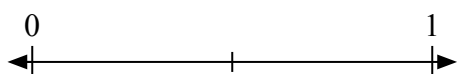
- 3) Запишите
- $\frac{1}{6}$
- целым числом.



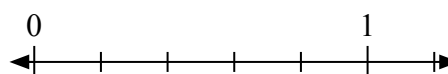
- 4) Запишите
- $\frac{2}{3}$
- целым числом.



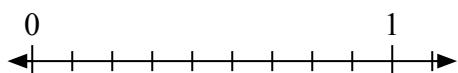
- 5) Запишите
- $\frac{1}{2}$
- целым числом.



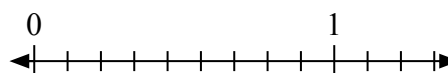
- 6) Запишите
- $\frac{0}{5}$
- целым числом.



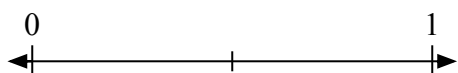
- 7) Запишите
- $\frac{0}{9}$
- целым числом.



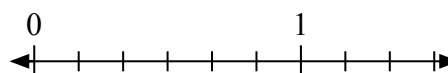
- 8) Запишите
- $\frac{5}{9}$
- целым числом.



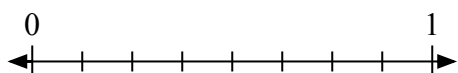
- 9) Запишите
- $\frac{0}{2}$
- целым числом.



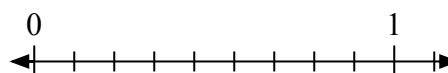
- 10) Запишите
- $\frac{3}{6}$
- целым числом.



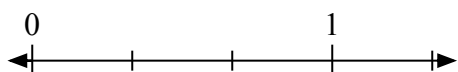
- 11) Запишите
- $\frac{4}{8}$
- целым числом.



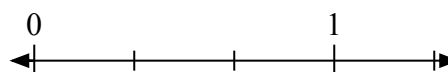
- 12) Запишите
- $\frac{3}{9}$
- целым числом.



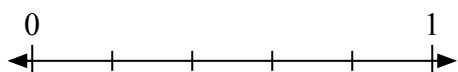
- 13) Запишите
- $\frac{3}{3}$
- целым числом.



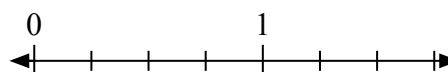
- 14) Запишите
- $\frac{1}{3}$
- целым числом.



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

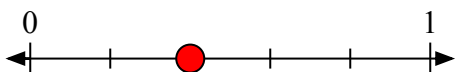
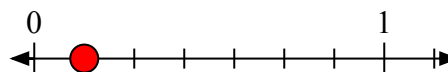
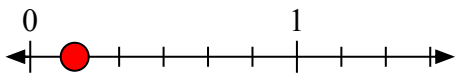
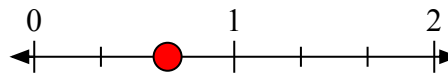
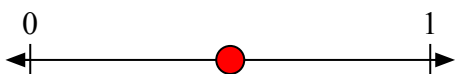
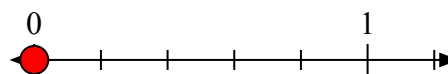
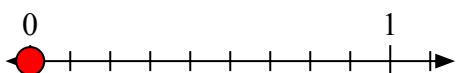
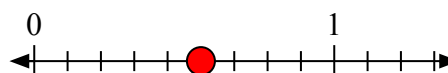
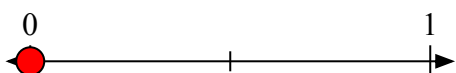
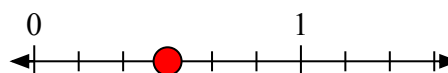
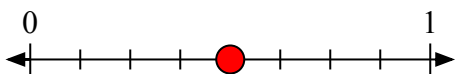
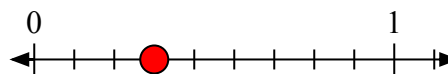
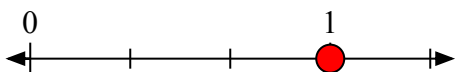
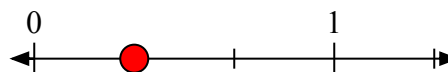
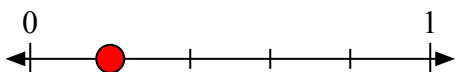


- 16) Запишите
- $\frac{4}{4}$
- целым числом.



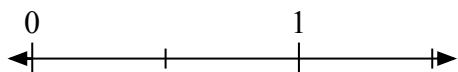
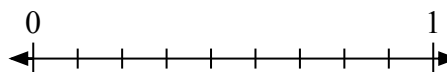
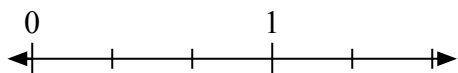
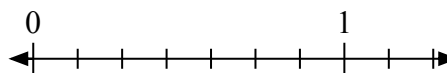
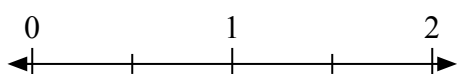
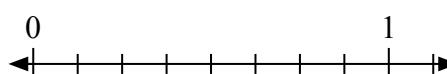
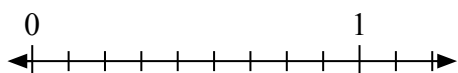
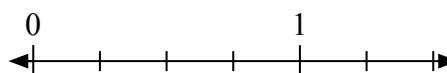
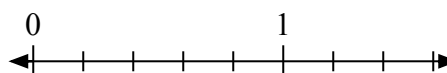
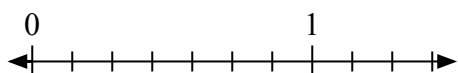
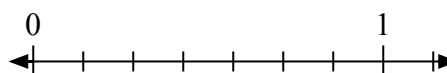
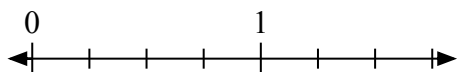
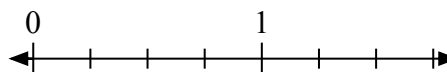
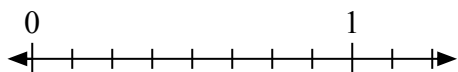
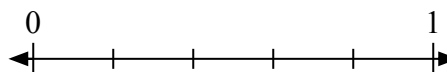


Решите каждую задачу.

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.



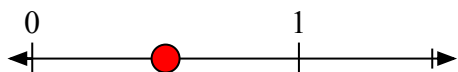
Решите каждую задачу.

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.

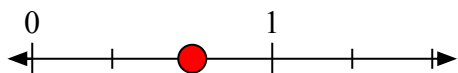
- 1) Запишите
- $\frac{1}{2}$
- целым числом.



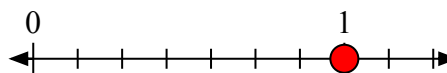
- 2) Запишите
- $\frac{4}{9}$
- целым числом.



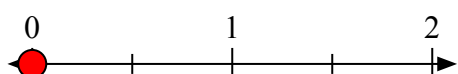
- 3) Запишите
- $\frac{2}{3}$
- целым числом.



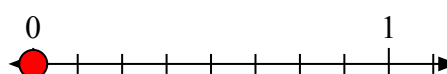
- 4) Запишите
- $\frac{7}{7}$
- целым числом.



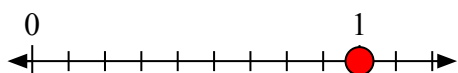
- 5) Запишите
- $\frac{0}{2}$
- целым числом.



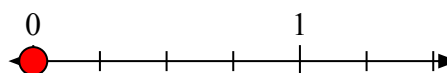
- 6) Запишите
- $\frac{0}{8}$
- целым числом.



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



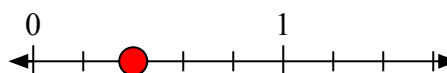
- 8) Запишите
- $\frac{0}{4}$
- целым числом.



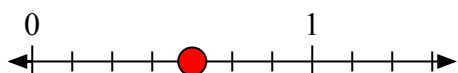
- 9) Запишите
- $\frac{3}{3}$
- целым числом.



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



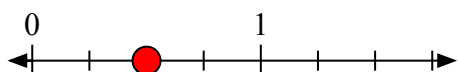
- 11) Запишите
- $\frac{4}{7}$
- целым числом.



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



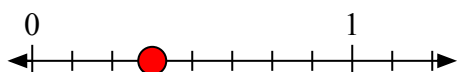
- 13) Запишите
- $\frac{2}{4}$
- целым числом.



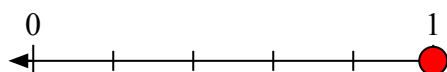
- 14) Запишите
- $\frac{4}{4}$
- целым числом.



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



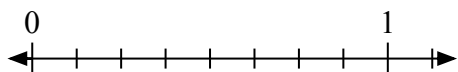
- 16) Запишите
- $\frac{5}{5}$
- целым числом.



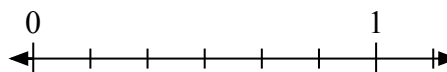


Решите каждую задачу.

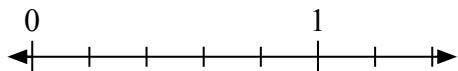
- 1) Запишите
- $\frac{4}{8}$
- целым числом.



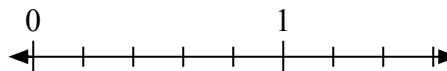
- 2) Запишите
- $\frac{0}{6}$
- целым числом.



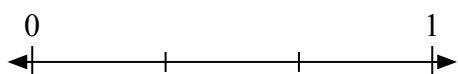
- 3) Запишите
- $\frac{3}{5}$
- целым числом.



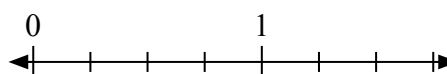
- 4) Запишите
- $\frac{0}{5}$
- целым числом.



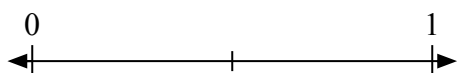
- 5) Запишите
- $\frac{0}{3}$
- целым числом.



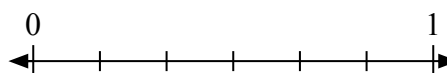
- 6) Запишите
- $\frac{4}{4}$
- целым числом.



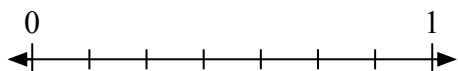
- 7) Запишите
- $\frac{0}{2}$
- целым числом.



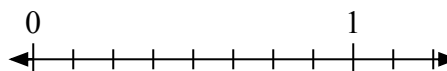
- 8) Запишите
- $\frac{2}{6}$
- целым числом.



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



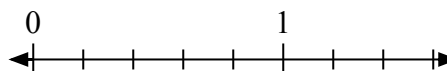
- 10) Запишите
- $\frac{7}{8}$
- целым числом.



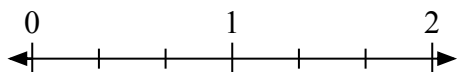
- 11) Запишите
- $\frac{2}{2}$
- целым числом.



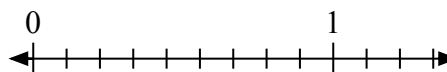
- 12) Запишите
- $\frac{5}{5}$
- целым числом.



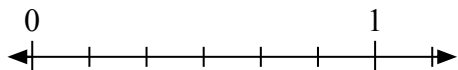
- 13) Запишите
- $\frac{2}{3}$
- целым числом.



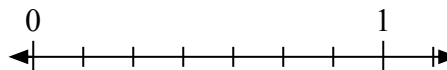
- 14) Запишите
- $\frac{5}{9}$
- целым числом.



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



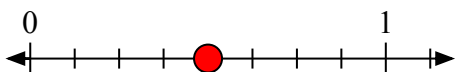
- 16) Запишите
- $\frac{2}{7}$
- целым числом.



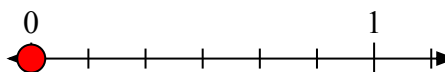


Решите каждую задачу.

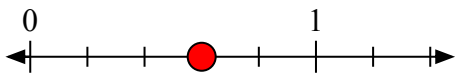
- 1) Запишите
- $\frac{4}{8}$
- целым числом.



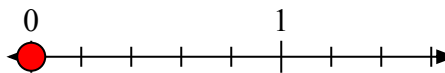
- 2) Запишите
- $\frac{0}{6}$
- целым числом.



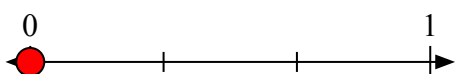
- 3) Запишите
- $\frac{3}{5}$
- целым числом.



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



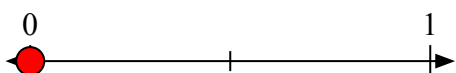
- 5) Запишите
- $\frac{0}{3}$
- целым числом.



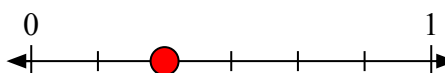
- 6) Запишите
- $\frac{4}{4}$
- целым числом.



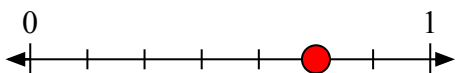
- 7) Запишите
- $\frac{0}{2}$
- целым числом.



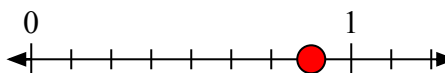
- 8) Запишите
- $\frac{2}{6}$
- целым числом.



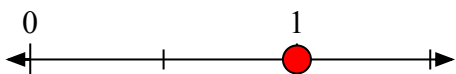
- 9) Запишите
- $\frac{5}{7}$
- целым числом.



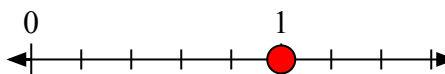
- 10) Запишите
- $\frac{7}{8}$
- целым числом.



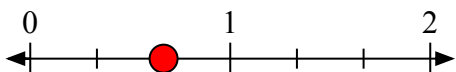
- 11) Запишите
- $\frac{2}{2}$
- целым числом.



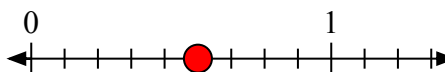
- 12) Запишите
- $\frac{5}{5}$
- целым числом.



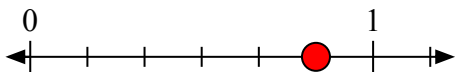
- 13) Запишите
- $\frac{2}{3}$
- целым числом.



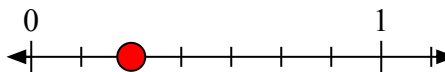
- 14) Запишите
- $\frac{5}{9}$
- целым числом.



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

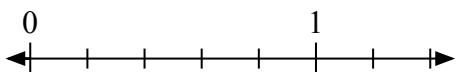
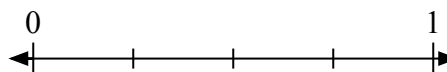
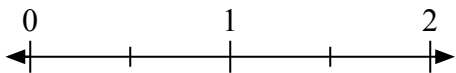
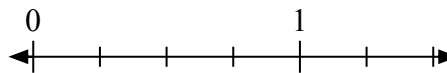
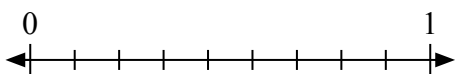
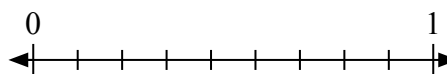
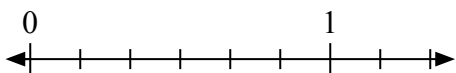
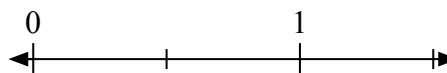
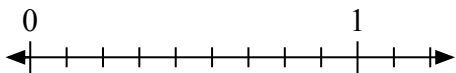
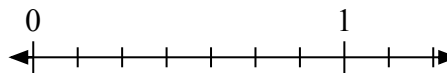
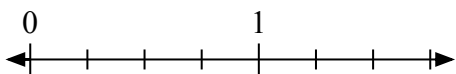
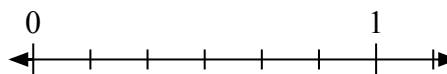
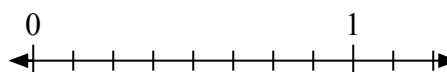
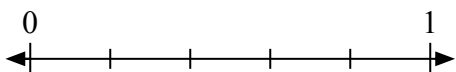
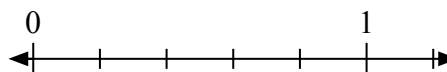


- 16) Запишите
- $\frac{2}{7}$
- целым числом.



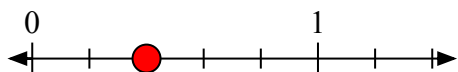
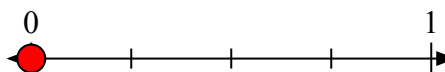
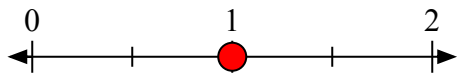
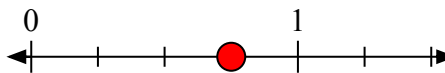
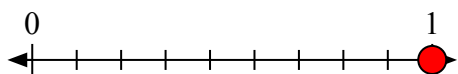
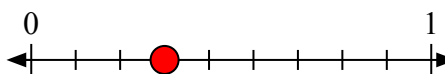
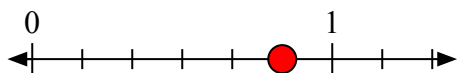
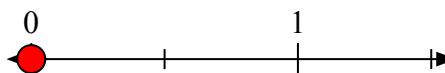
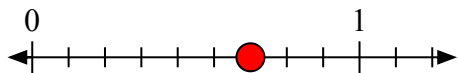
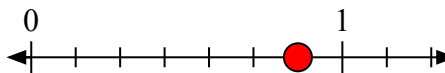
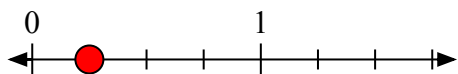
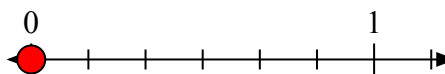
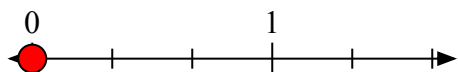
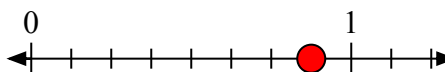
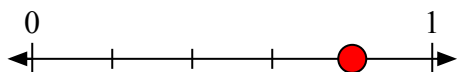
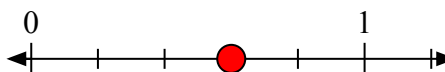


Решите каждую задачу.

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.



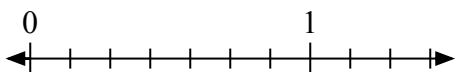
Решите каждую задачу.

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.

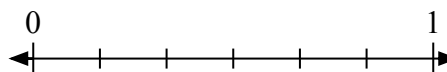


Решите каждую задачу.

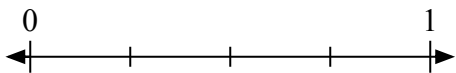
- 1) Запишите
- $\frac{1}{7}$
- целым числом.



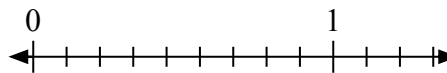
- 2) Запишите
- $\frac{3}{6}$
- целым числом.



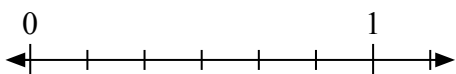
- 3) Запишите
- $\frac{1}{4}$
- целым числом.



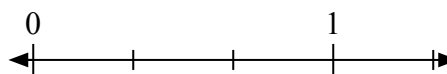
- 4) Запишите
- $\frac{4}{9}$
- целым числом.



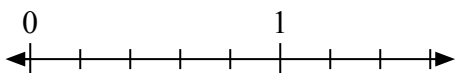
- 5) Запишите
- $\frac{4}{6}$
- целым числом.



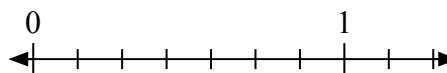
- 6) Запишите
- $\frac{0}{3}$
- целым числом.



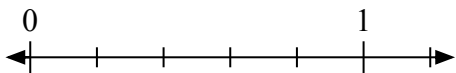
- 7) Запишите
- $\frac{4}{5}$
- целым числом.



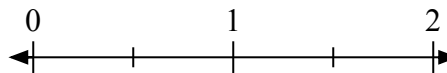
- 8) Запишите
- $\frac{0}{7}$
- целым числом.



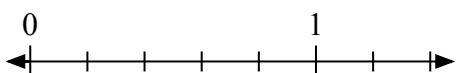
- 9) Запишите
- $\frac{1}{5}$
- целым числом.



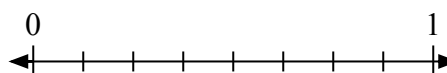
- 10) Запишите
- $\frac{1}{2}$
- целым числом.



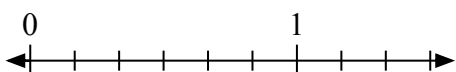
- 11) Запишите
- $\frac{0}{5}$
- целым числом.



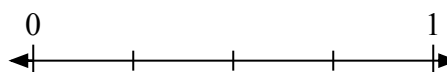
- 12) Запишите
- $\frac{7}{8}$
- целым числом.



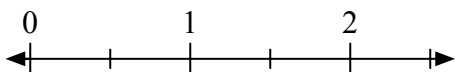
- 13) Запишите
- $\frac{0}{6}$
- целым числом.



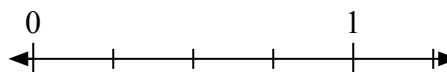
- 14) Запишите
- $\frac{0}{4}$
- целым числом.



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



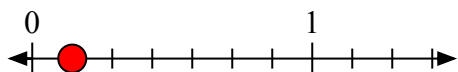
- 16) Запишите
- $\frac{4}{4}$
- целым числом.



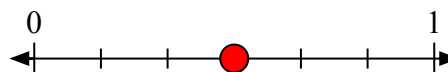


Решите каждую задачу.

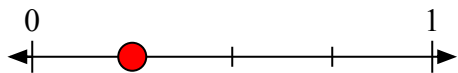
- 1) Запишите
- $\frac{1}{7}$
- целым числом.



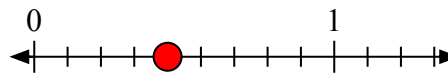
- 2) Запишите
- $\frac{3}{6}$
- целым числом.



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



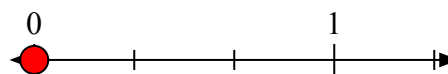
- 4) Запишите
- $\frac{4}{9}$
- целым числом.



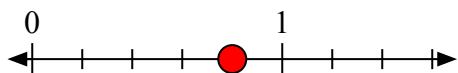
- 5) Запишите
- $\frac{4}{6}$
- целым числом.



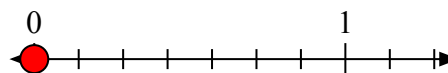
- 6) Запишите
- $\frac{0}{3}$
- целым числом.



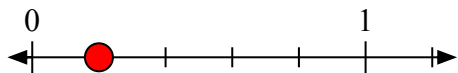
- 7) Запишите
- $\frac{4}{5}$
- целым числом.



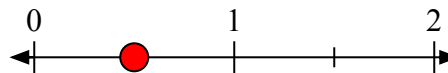
- 8) Запишите
- $\frac{0}{7}$
- целым числом.



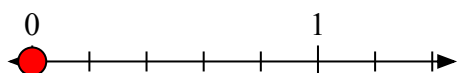
- 9) Запишите
- $\frac{1}{5}$
- целым числом.



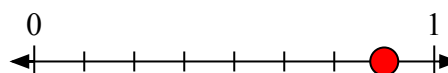
- 10) Запишите
- $\frac{1}{2}$
- целым числом.



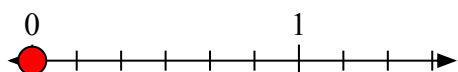
- 11) Запишите
- $\frac{0}{5}$
- целым числом.



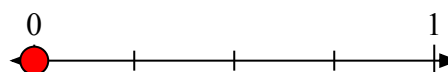
- 12) Запишите
- $\frac{7}{8}$
- целым числом.



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



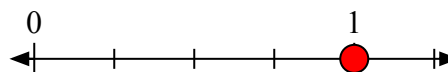
- 14) Запишите
- $\frac{0}{4}$
- целым числом.



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

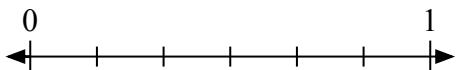
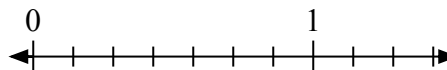
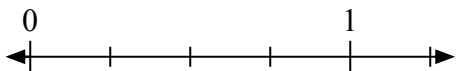
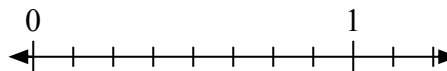
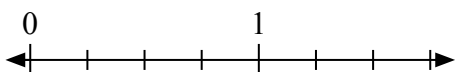
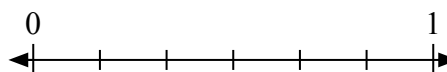
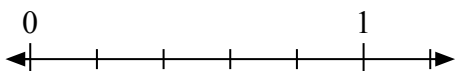
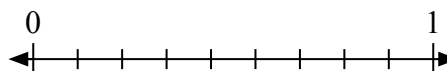
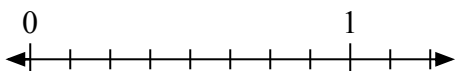
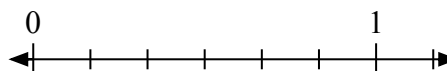
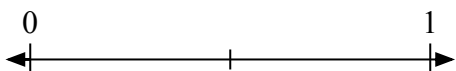
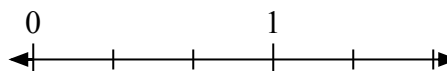
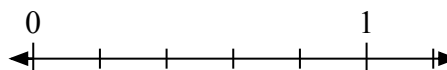
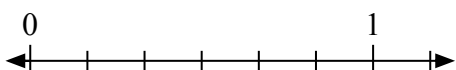
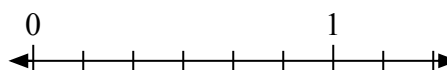


- 16) Запишите
- $\frac{4}{4}$
- целым числом.





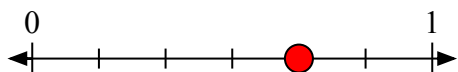
Решите каждую задачу.

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.

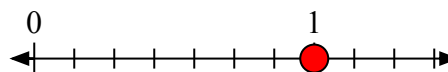


Решите каждую задачу.

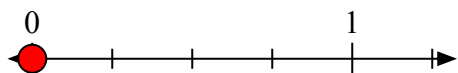
- 1) Запишите
- $\frac{4}{6}$
- целым числом.



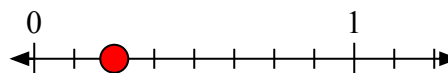
- 2) Запишите
- $\frac{7}{7}$
- целым числом.



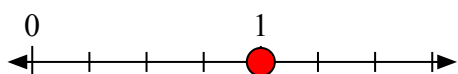
- 3) Запишите
- $\frac{0}{4}$
- целым числом.



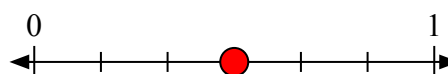
- 4) Запишите
- $\frac{2}{8}$
- целым числом.



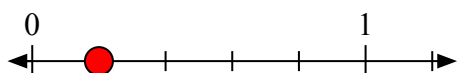
- 5) Запишите
- $\frac{4}{4}$
- целым числом.



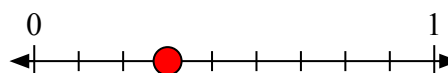
- 6) Запишите
- $\frac{3}{6}$
- целым числом.



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



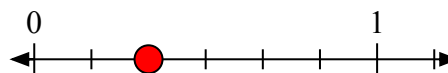
- 8) Запишите
- $\frac{3}{9}$
- целым числом.



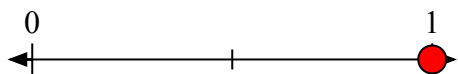
- 9) Запишите
- $\frac{5}{8}$
- целым числом.



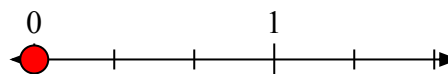
- 10) Запишите
- $\frac{2}{6}$
- целым числом.



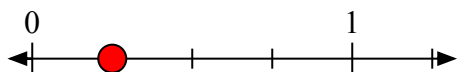
- 11) Запишите
- $\frac{2}{2}$
- целым числом.



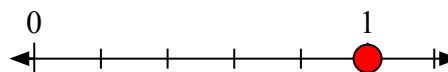
- 12) Запишите
- $\frac{0}{3}$
- целым числом.



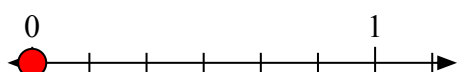
- 13) Запишите
- $\frac{1}{4}$
- целым числом.



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



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



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

