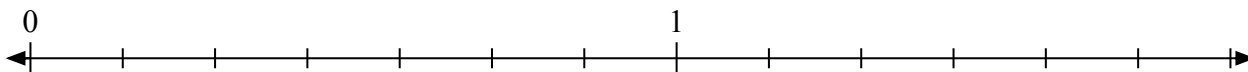


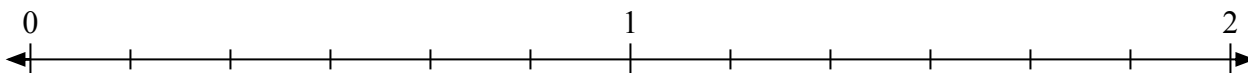


Решите каждую задачу.

- 1) Отметьте расположение
- $\frac{9}{7}$



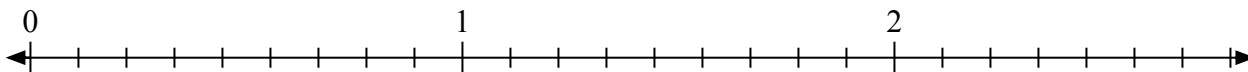
- 2) Отметьте расположение
- $\frac{7}{6}$



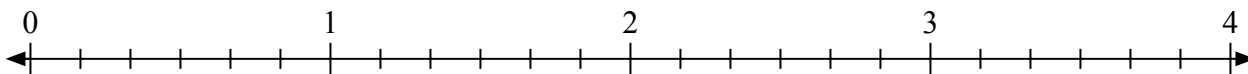
- 3) Отметьте расположение
- $\frac{5}{4}$



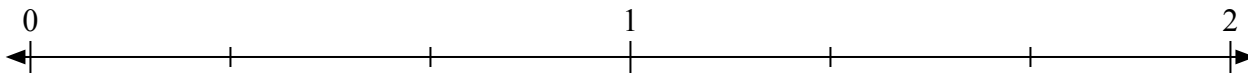
- 4) Отметьте расположение
- $\frac{23}{9}$



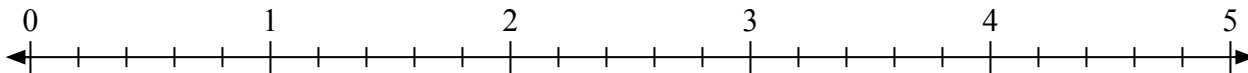
- 5) Отметьте расположение
- $\frac{16}{6}$



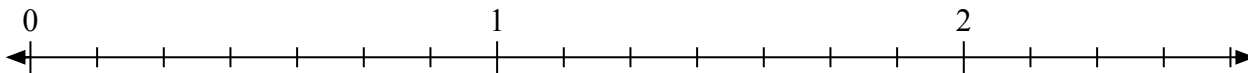
- 6) Отметьте расположение
- $\frac{5}{3}$



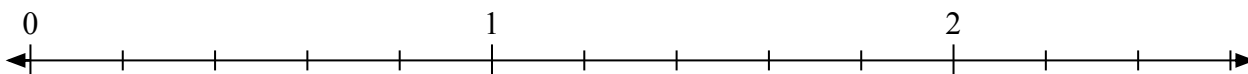
- 7) Отметьте расположение
- $\frac{13}{5}$



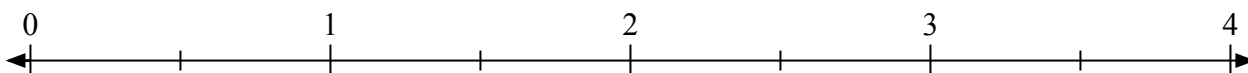
- 8) Отметьте расположение
- $\frac{8}{7}$



- 9) Отметьте расположение
- $\frac{8}{5}$



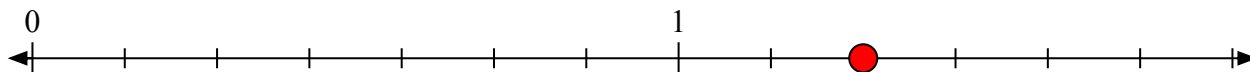
- 10) Отметьте расположение
- $\frac{5}{2}$



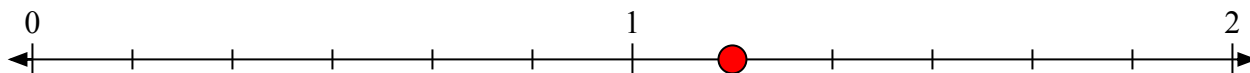


Решите каждую задачу.

- 1) Отметьте расположение
- $\frac{9}{7}$



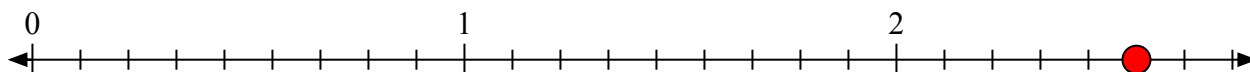
- 2) Отметьте расположение
- $\frac{7}{6}$



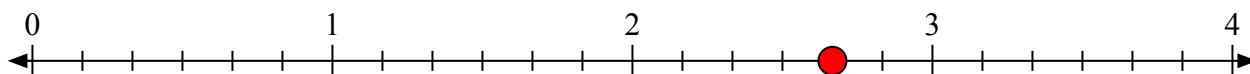
- 3) Отметьте расположение
- $\frac{5}{4}$



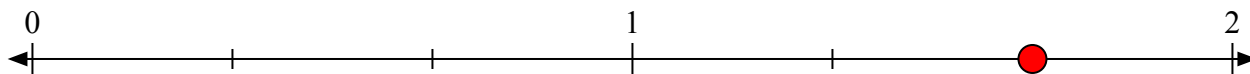
- 4) Отметьте расположение
- $\frac{23}{9}$



- 5) Отметьте расположение
- $\frac{16}{6}$



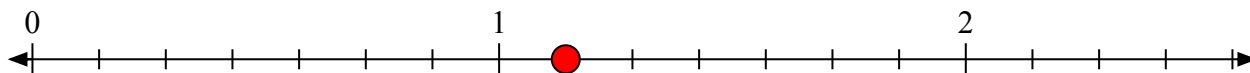
- 6) Отметьте расположение
- $\frac{5}{3}$



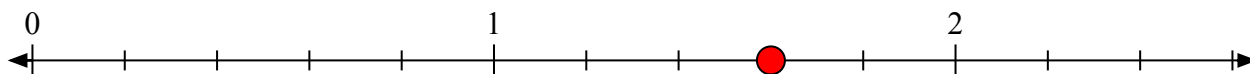
- 7) Отметьте расположение
- $\frac{13}{5}$



- 8) Отметьте расположение
- $\frac{8}{7}$



- 9) Отметьте расположение
- $\frac{8}{5}$



- 10) Отметьте расположение
- $\frac{5}{2}$

