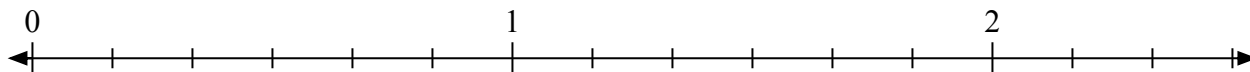


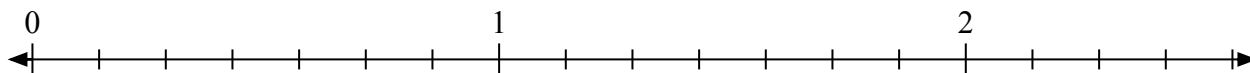


Решите каждую задачу.

- 1) Отметьте расположение
- $\frac{11}{6}$



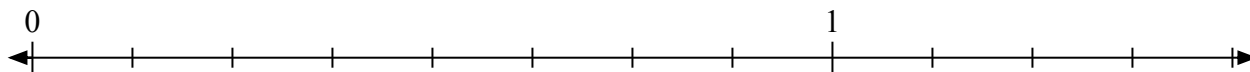
- 2) Отметьте расположение
- $\frac{14}{7}$



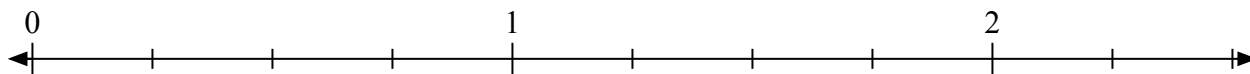
- 3) Отметьте расположение
- $\frac{6}{4}$



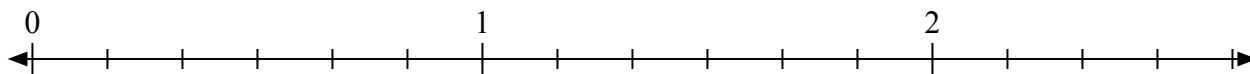
- 4) Отметьте расположение
- $\frac{11}{8}$



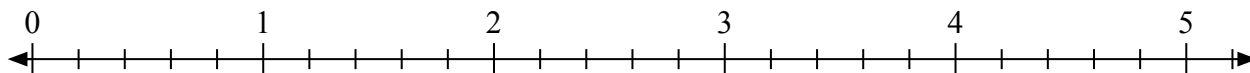
- 5) Отметьте расположение
- $\frac{8}{4}$



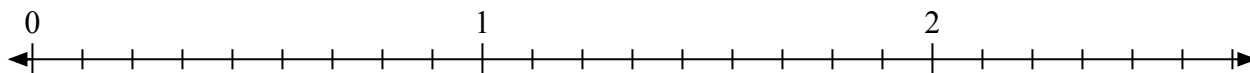
- 6) Отметьте расположение
- $\frac{15}{6}$



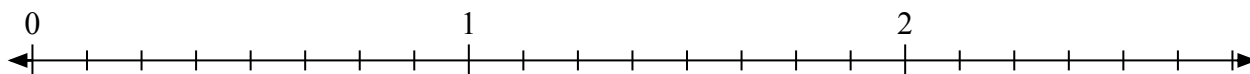
- 7) Отметьте расположение
- $\frac{12}{5}$



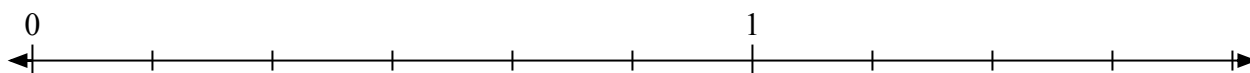
- 8) Отметьте расположение
- $\frac{11}{9}$



- 9) Отметьте расположение
- $\frac{14}{8}$



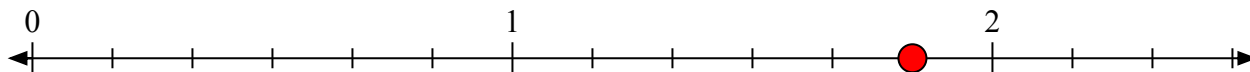
- 10) Отметьте расположение
- $\frac{9}{6}$



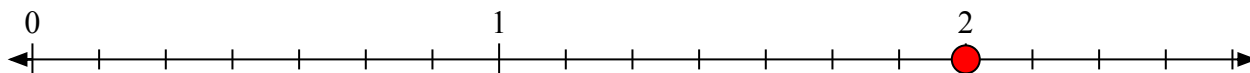


Решите каждую задачу.

- 1) Отметьте расположение
- $\frac{11}{6}$



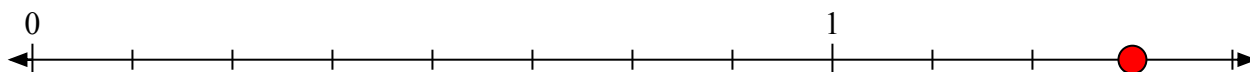
- 2) Отметьте расположение
- $\frac{14}{7}$



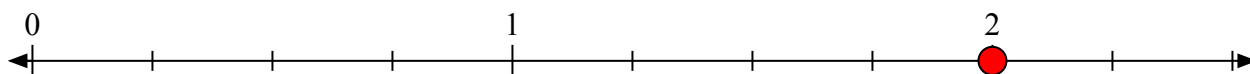
- 3) Отметьте расположение
- $\frac{6}{4}$



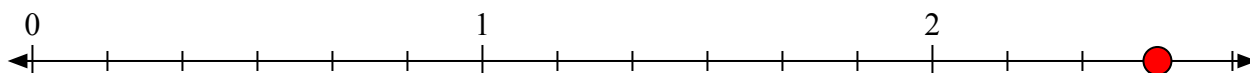
- 4) Отметьте расположение
- $\frac{11}{8}$



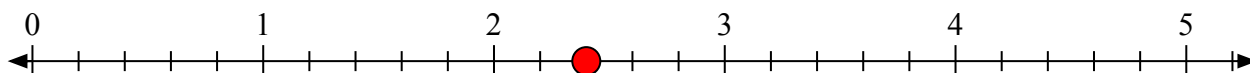
- 5) Отметьте расположение
- $\frac{8}{4}$



- 6) Отметьте расположение
- $\frac{15}{6}$



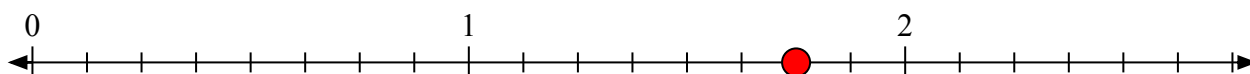
- 7) Отметьте расположение
- $\frac{12}{5}$



- 8) Отметьте расположение
- $\frac{11}{9}$



- 9) Отметьте расположение
- $\frac{14}{8}$



- 10) Отметьте расположение
- $\frac{9}{6}$

