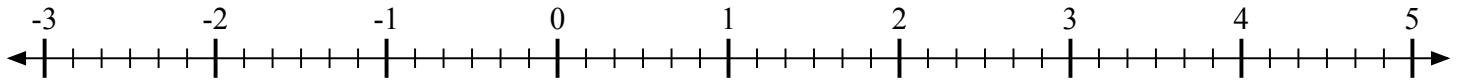
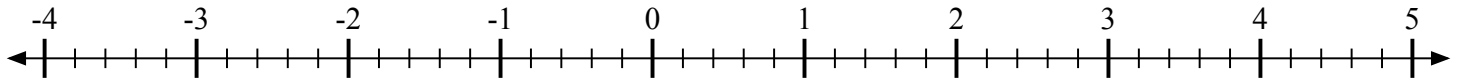
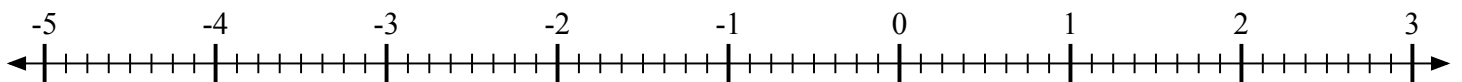
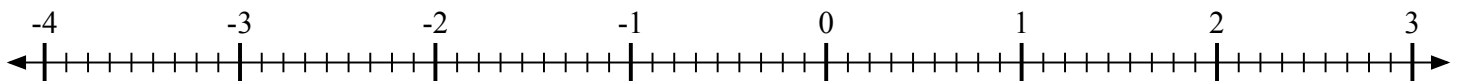
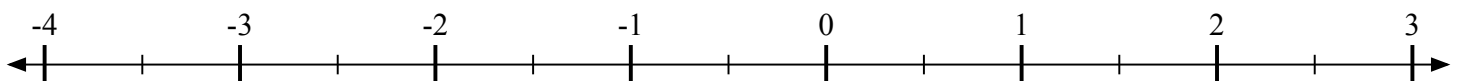
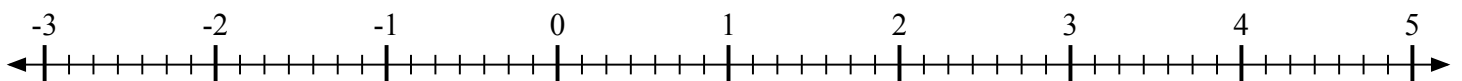
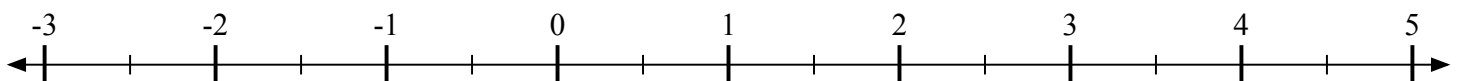
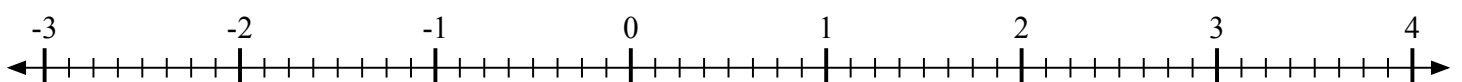


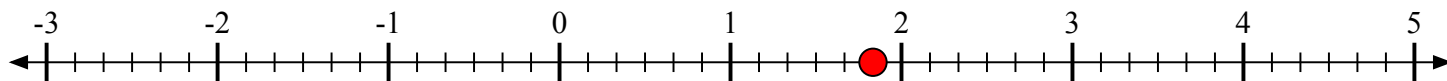
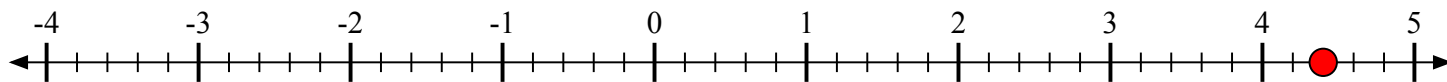
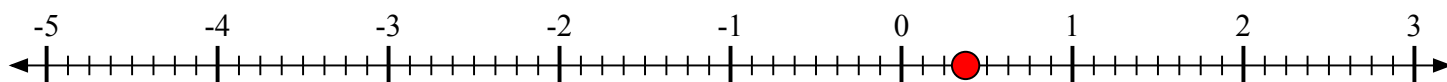
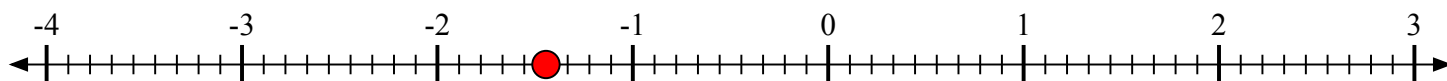
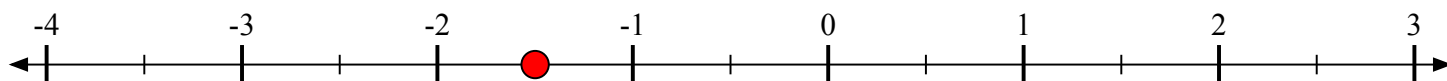
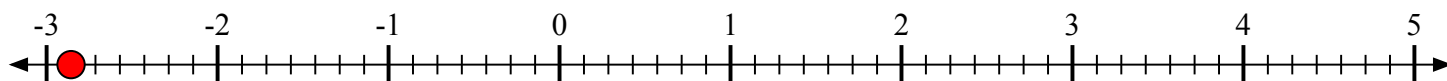
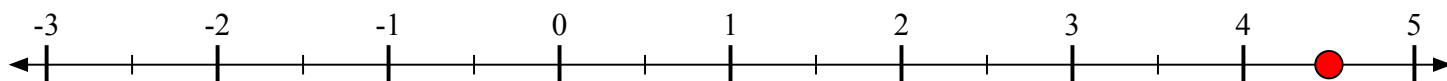


Отметьте каждое местоположение.

1) Отметьте положение $1\frac{5}{6}$ 2) Отметьте положение $4\frac{2}{5}$ 3) Отметьте положение $-3\frac{1}{3}$ 4) Отметьте положение $\frac{3}{8}$ 5) Отметьте положение $-1\frac{4}{9}$ 6) Отметьте положение $-1\frac{1}{2}$ 7) Отметьте положение $-2\frac{6}{7}$ 8) Отметьте положение $4\frac{1}{2}$ 9) Отметьте положение $-1\frac{3}{8}$ 



Отметьте каждое местоположение.

1) Отметьте положение $1\frac{5}{6}$ 2) Отметьте положение $4\frac{2}{5}$ 3) Отметьте положение $-3\frac{1}{3}$ 4) Отметьте положение $\frac{3}{8}$ 5) Отметьте положение $-1\frac{4}{9}$ 6) Отметьте положение $-1\frac{1}{2}$ 7) Отметьте положение $-2\frac{6}{7}$ 8) Отметьте положение $4\frac{1}{2}$ 9) Отметьте положение $-1\frac{3}{8}$ 