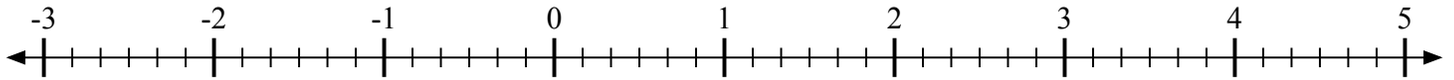
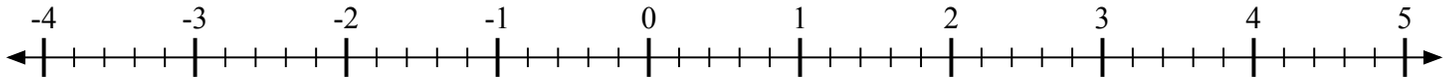
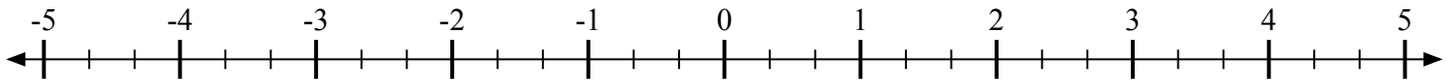
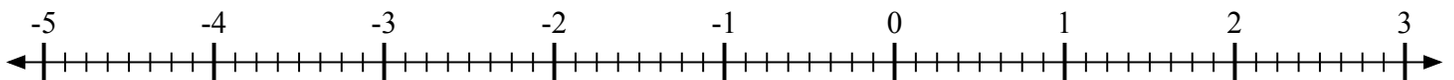
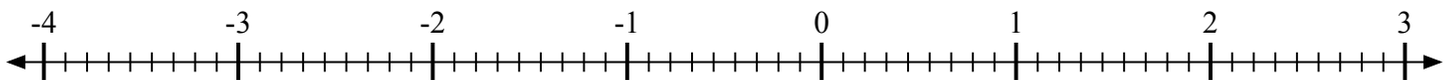
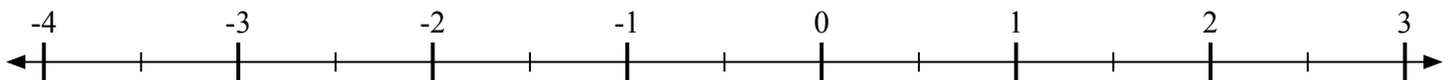
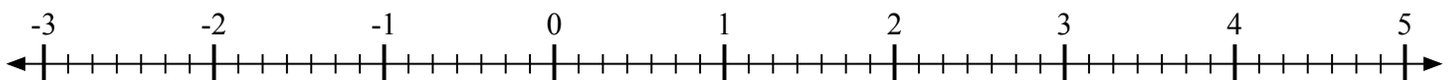
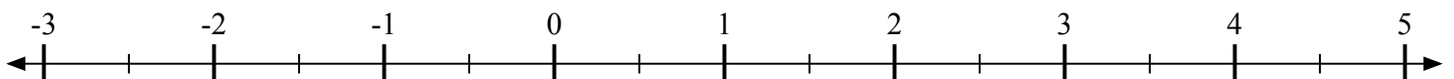
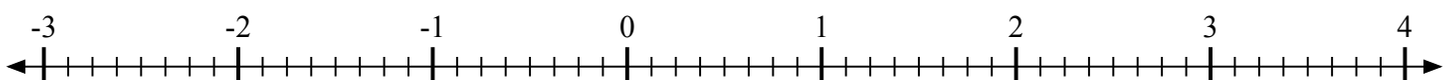


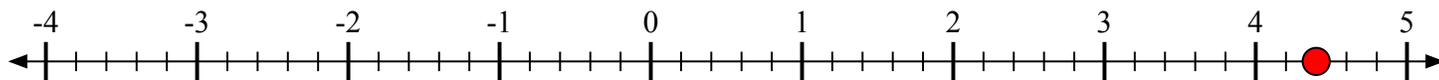
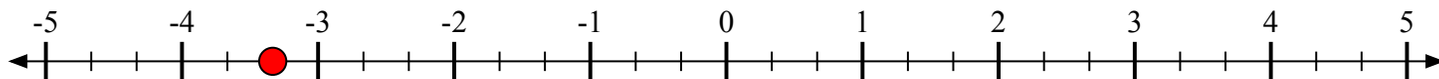
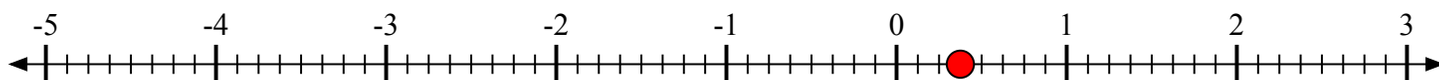
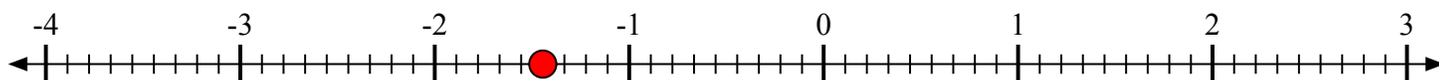
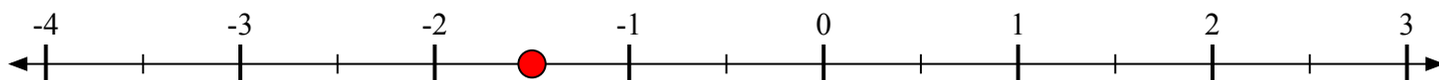
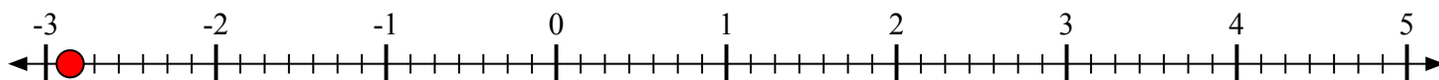


Отметьте каждое местоположение.

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  $-1\frac{3}{8}$ 