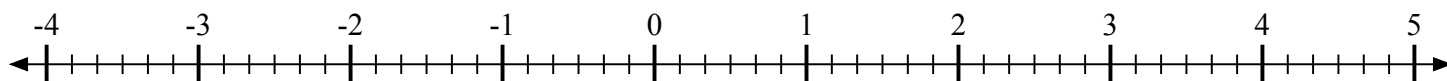
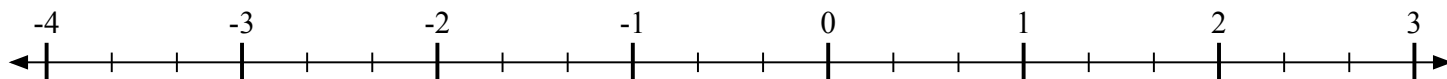
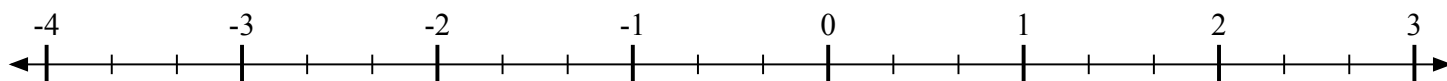
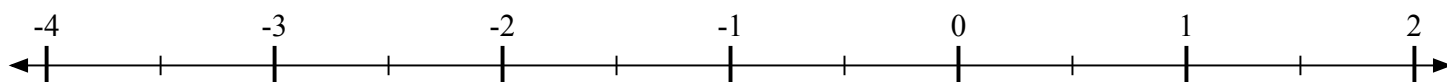
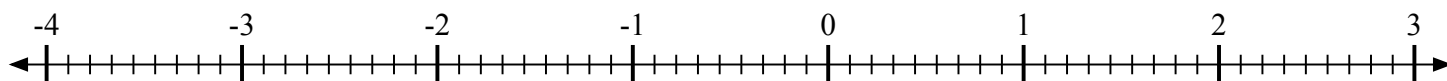
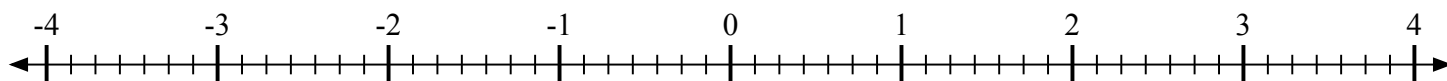
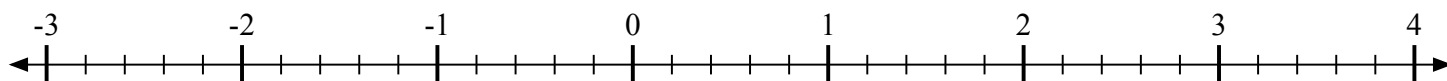
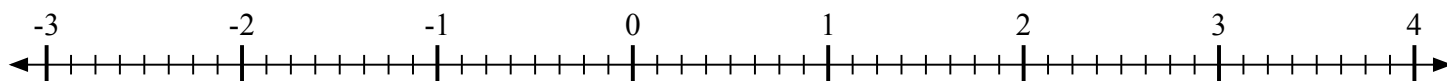
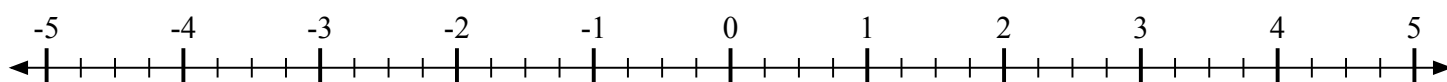


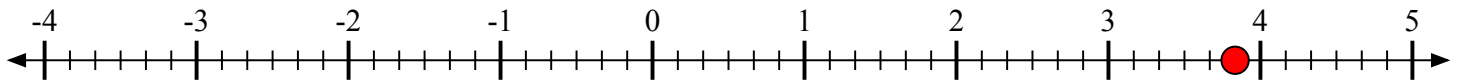
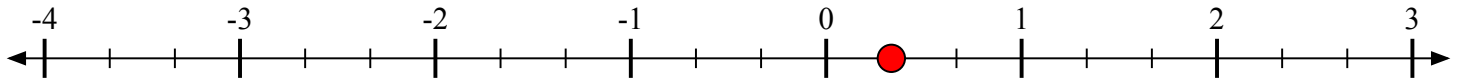
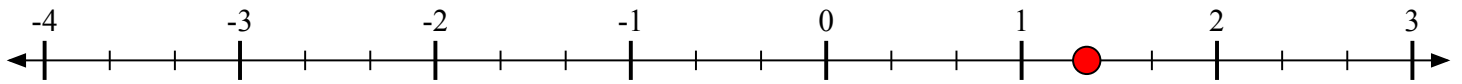
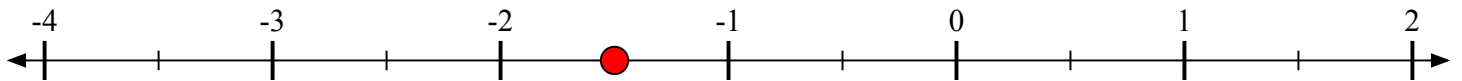
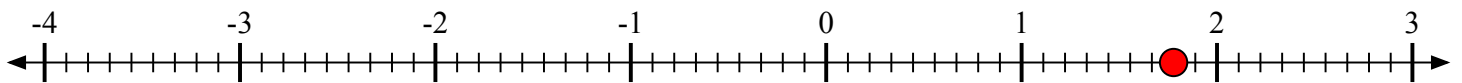
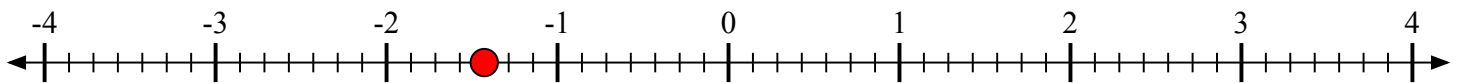
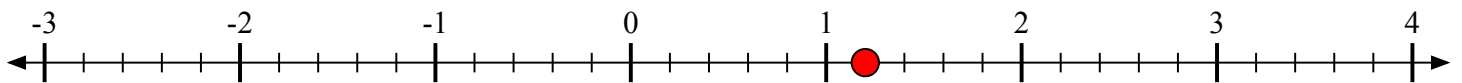
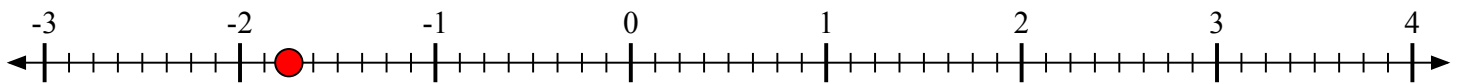


Отметьте каждое местоположение.

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



Отметьте каждое местоположение.

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