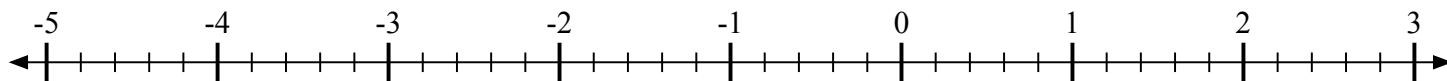
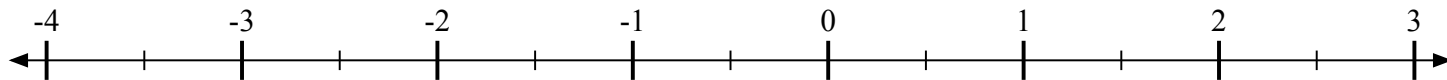
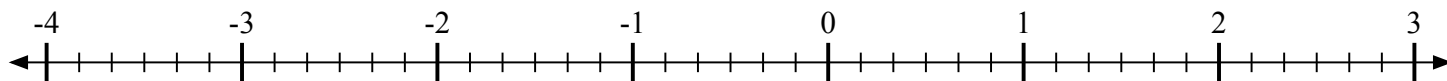
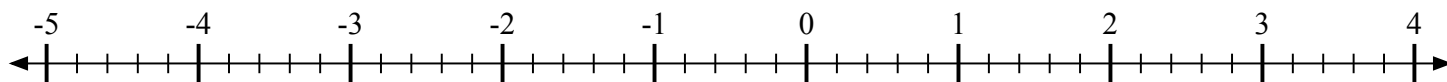
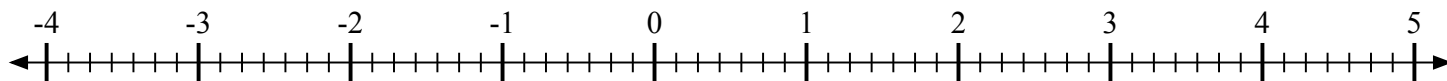
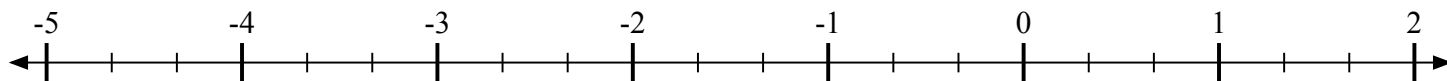
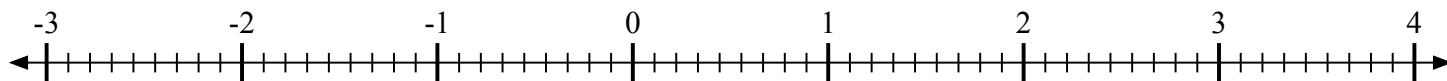
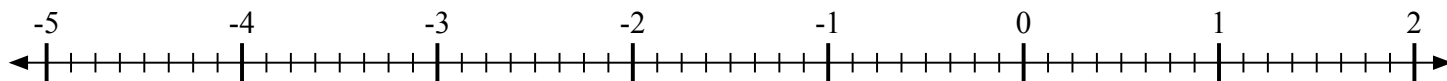
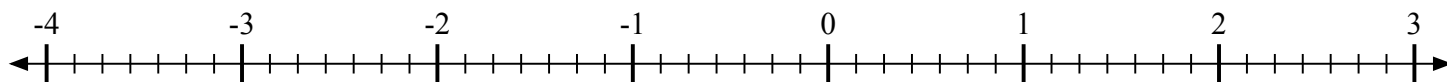


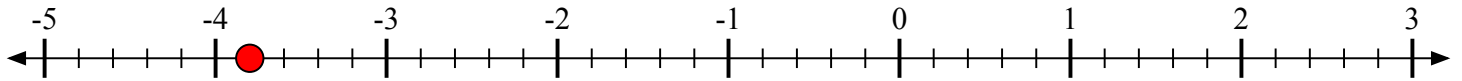
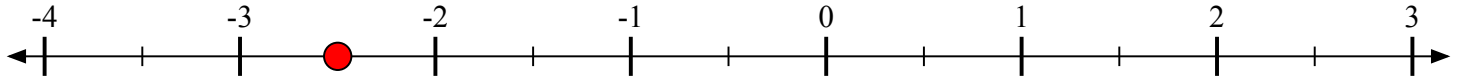
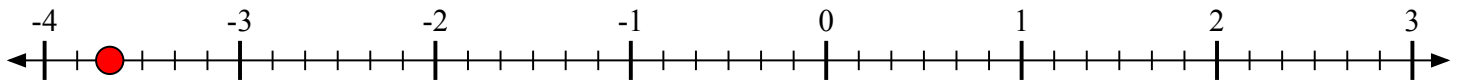
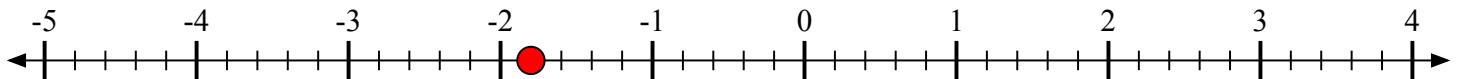
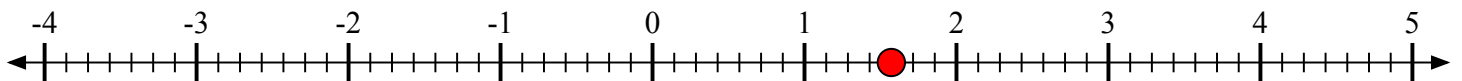
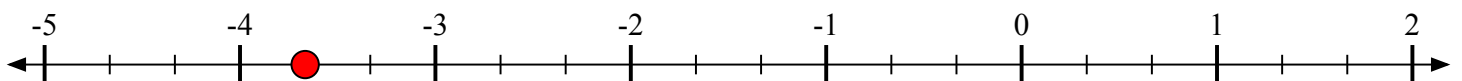
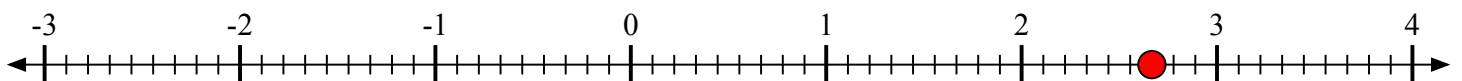
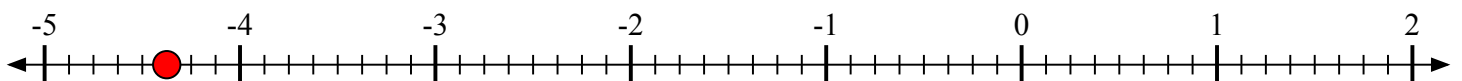


Отметьте каждое местоположение.

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



Отметьте каждое местоположение.

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