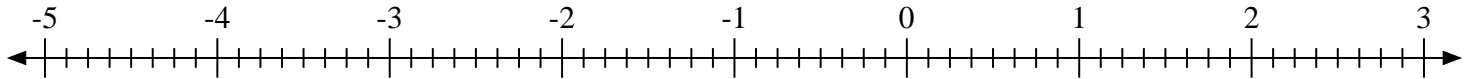
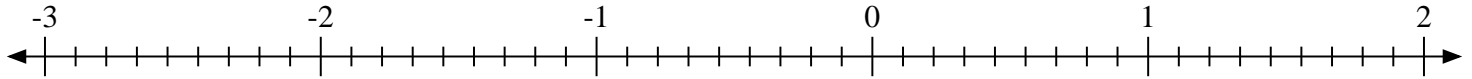
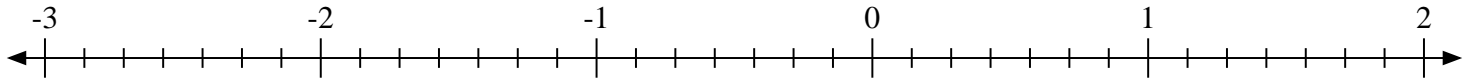
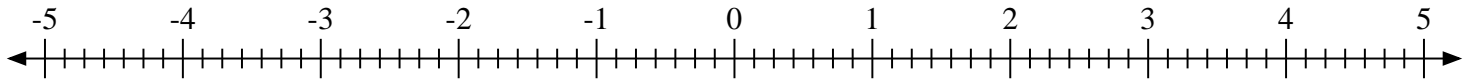
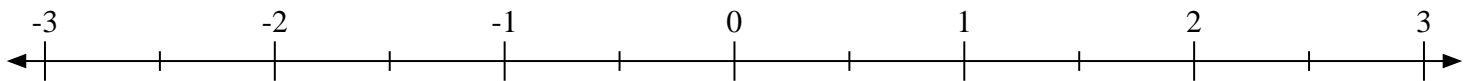
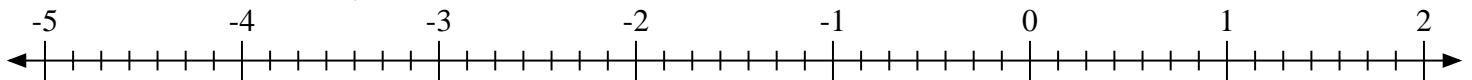
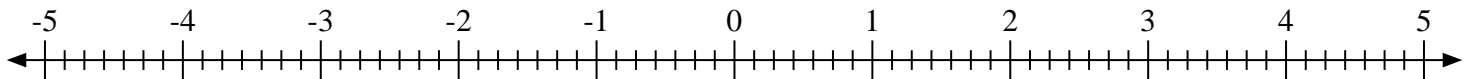
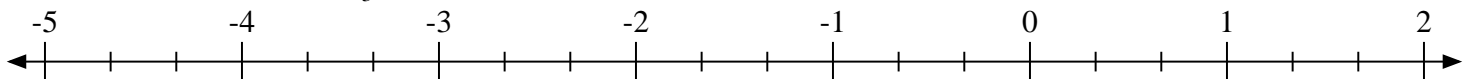
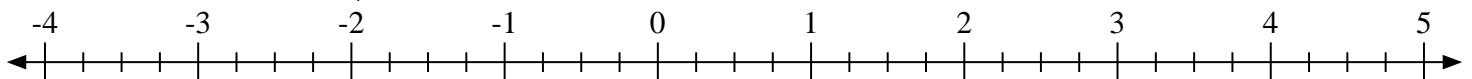


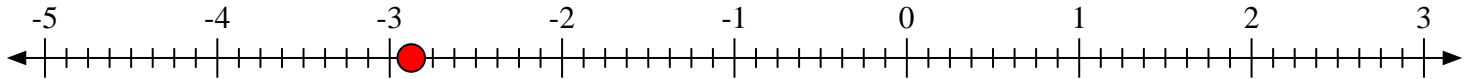
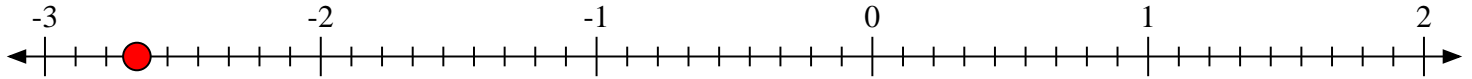
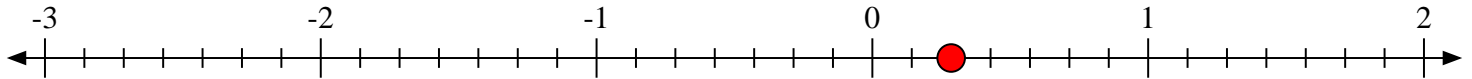
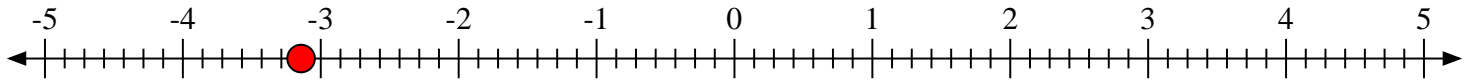
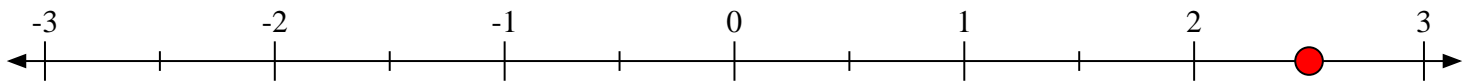
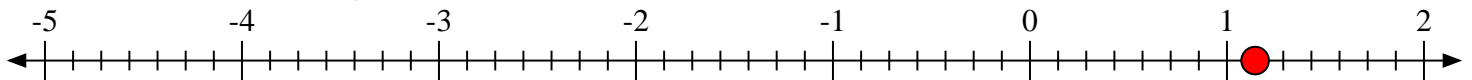
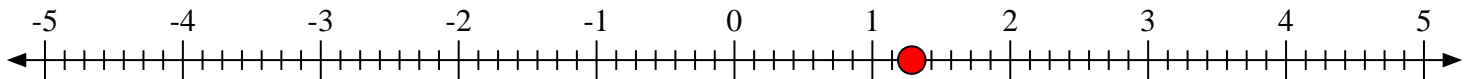
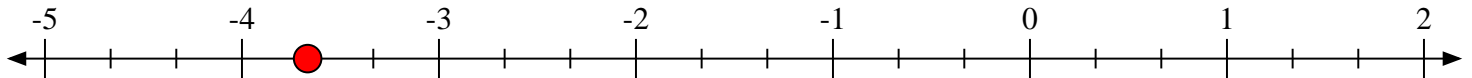


Marca cada ubicación descrita. Negativo

1) Marque la ubicación de $-2\frac{7}{8}$ 2) Marque la ubicación de $-2\frac{6}{9}$ 3) Marque la ubicación de $0\frac{2}{7}$ 4) Marque la ubicación de $-3\frac{1}{7}$ 5) Marque la ubicación de $2\frac{1}{2}$ 6) Marque la ubicación de $1\frac{1}{7}$ 7) Marque la ubicación de $1\frac{2}{7}$ 8) Marque la ubicación de $-3\frac{2}{3}$ 9) Marque la ubicación de $2\frac{3}{4}$ 



Marca cada ubicación descrita. Negativo

1) Marque la ubicación de $-2\frac{7}{8}$ 2) Marque la ubicación de $-2\frac{6}{9}$ 3) Marque la ubicación de $0\frac{2}{7}$ 4) Marque la ubicación de $-3\frac{1}{7}$ 5) Marque la ubicación de $2\frac{1}{2}$ 6) Marque la ubicación de $1\frac{1}{7}$ 7) Marque la ubicación de $1\frac{2}{7}$ 8) Marque la ubicación de $-3\frac{2}{3}$ 9) Marque la ubicación de $2\frac{3}{4}$ 