$\frac{2}{16}$ $\frac{4}{4}$

0 $\frac{1}{8}$ $\frac{3}{8}$ 1 $\frac{11}{8}$ 2

Чтобы отметить на координатном луче указанные дроби, нужно от нуля отсчитать 8 клеток и считать что это единичный отрезок. Значит одна клетка – это $\frac{1}{8} $, три клетки $\frac{3}{8}$ и так далее

$\frac{4}{4}$= 1 ,$\frac{2}{ 16}$ =$\frac{1}{8}$