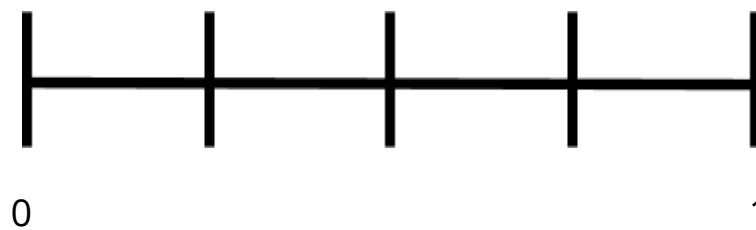
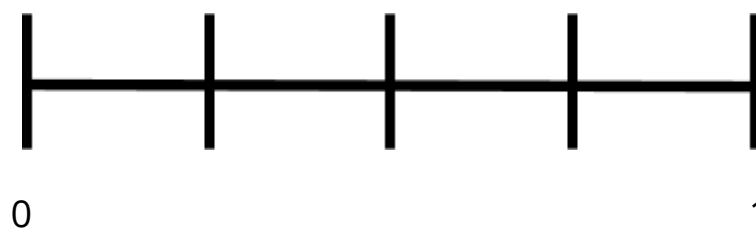


### Atividades complementares - MAT4\_13 NUM01

1. Beatriz quer marcar  $\frac{2}{4}$  na reta numerada a seguir. Mateus foi ajudá-la e disse que ela deveria marcar o primeiro ponto da reta após o 0. Você concorda com a afirmativa de Mateus? Justifique marcando o ponto  $\frac{2}{4}$  na reta numerada a seguir.



2. Gilberto e Márcia desejam comprar, cada um, um computador, mas Gilberto só possui  $\frac{1}{2}$  do valor total do computador e Márcia  $\frac{1}{4}$  do valor total do computador. Para que eles pudessem acompanhar suas economias desenharam uma reta numerada para marcar os pontos correspondentes aos valores que possuíam. Dê uma ajuda a Gilberto e a Márcia e marque os pontos  $\frac{1}{2}$  e  $\frac{1}{4}$  na reta a seguir.



3) (Desafio) A turma do bairro de Manoela estava brincando de pique-esconde. Manoela encontrou  $\frac{1}{4}$  dos colegas, com facilidade, Bernardo encontrou  $\frac{1}{2}$  dos colegas, com facilidade e Valentina encontrou  $\frac{2}{4}$  dos colegas, com facilidade. Desenhe e marque na reta numerada, os pontos correspondentes aos colegas encontrados com facilidade. Quem encontrou mais colegas com facilidade?