

Luiz, Pablo e Renata compraram um mesmo livro numa feira de livros. Luiz leu $\frac{1}{2}$ de seu livro, Pablo leu $\frac{1}{4}$ de seu livro e Renata leu $\frac{3}{4}$ de seu livro. Desenhe e represente os pontos correspondentes às partes lidas de cada livro na reta numerada.

-

Luiz, Pablo e Renata compraram um mesmo livro numa feira de livros. Luiz leu $\frac{1}{2}$ de seu livro, Pablo leu $\frac{1}{4}$ de seu livro e Renata leu $\frac{3}{4}$ de seu livro. Desenhe e represente os pontos correspondentes às partes lidas de cada livro na reta numerada.

-

Luiz, Pablo e Renata compraram um mesmo livro numa feira de livros. Luiz leu $\frac{1}{2}$ de seu livro, Pablo leu $\frac{1}{4}$ de seu livro e Renata leu $\frac{3}{4}$ de seu livro. Desenhe e represente os pontos correspondentes às partes lidas de cada livro na reta numerada.

-

Luiz, Pablo e Renata compraram um mesmo livro numa feira de livros. Luiz leu $\frac{1}{2}$ de seu livro, Pablo leu $\frac{1}{4}$ de seu livro e Renata leu $\frac{3}{4}$ de seu livro. Desenhe e represente os pontos correspondentes às partes lidas de cada livro na reta numerada.

-

Luiz, Pablo e Renata compraram um mesmo livro numa feira de livros. Luiz leu $\frac{1}{2}$ de seu livro, Pablo leu $\frac{1}{4}$ de seu livro e Renata leu $\frac{3}{4}$ de seu livro. Desenhe e represente os pontos correspondentes às partes lidas de cada livro na reta numerada.

-

Luiz, Pablo e Renata compraram um mesmo livro numa feira de livros. Luiz leu $\frac{1}{2}$ de seu livro, Pablo leu $\frac{1}{4}$ de seu livro e Renata leu $\frac{3}{4}$ de seu livro. Desenhe e represente os pontos correspondentes às partes lidas de cada livro na reta numerada.

-

Luiz, Pablo e Renata compraram um mesmo livro numa feira de livros. Luiz leu

$\frac{1}{2}$ de seu livro, Pablo leu $\frac{1}{4}$ de seu livro e Renata leu $\frac{3}{4}$ de seu livro.
Desenhe e represente os pontos correspondentes às partes lidas de cada livro na reta numerada.

-