

1 Reescreve o número 9375, colocando uma vírgula de maneira que:

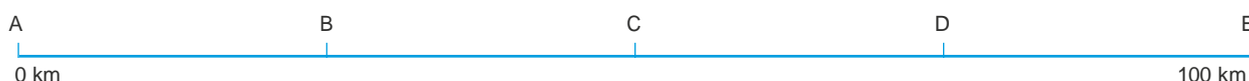
a) o número seja menor que 10;

b) o número seja menor que 100;

c) o número seja maior que 100 e menor que 1000.

2 A mãe da Petra precisava de fazer uma viagem de 100 km, mas tinha de dar boleia a uma amiga que morava após percorrer $\frac{1}{4}$ dessa distância.

a) Rodeia a letra que corresponde ao local onde a mãe da Petra parou para dar boleia à amiga.

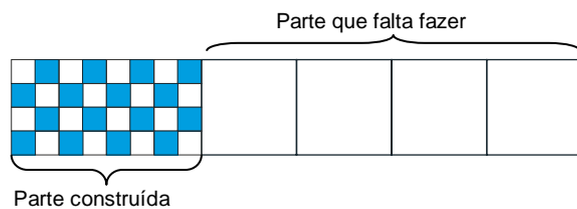


b) A partir do ponto onde deu boleia, indica a distância que lhe falta percorrer até ao fim da viagem, em forma de **fração** e em **quilómetros**.

3 A imagem representa uma passadeira para a cozinha que a avó da Joana anda a fazer.

a) Assinala as frações que representam a parte que já está feita.

$\frac{1}{2}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{2}{6}$ $\frac{2}{4}$



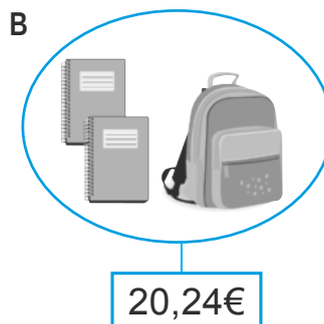
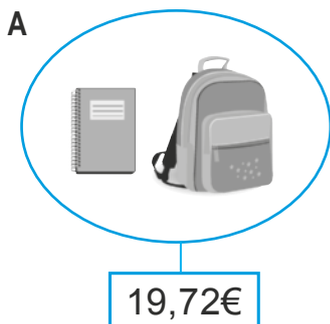
b) Escreve a fração que representa a parte que ainda lhe falta fazer.

4 Esta figura representa o que sobrou de um chocolate, depois de terem comido $\frac{2}{3}$.



a) Desenha o chocolate inteiro.

5 O Ivo foi às compras com a mãe e em lojas diferentes viu duas promoções com os mesmos artigos mas em quantidades diferentes. Observa os esquemas que representam a situação.



a) Descobre o preço do caderno e da mochila.