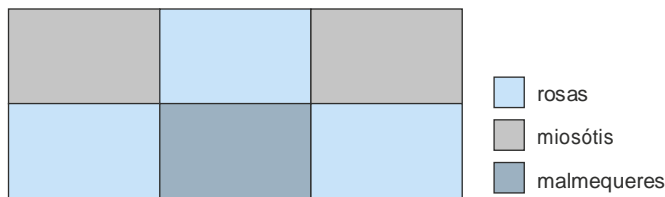


- 1 O jardim da escola do Damião é formado por 6 canteiros com a mesma área. Observa o esquema do jardim:



1.1. Representa em forma de fração:

- a) a parte do canteiro que tem malmequeres. _____
- b) a parte que tem rosas. _____
- c) a parte que tem miosótis. _____
- d) a parte que ocupam as rosas e os miosótis, em conjunto. _____

- 2 Observa a linha seguinte. Considera o ponto A como a décima parte.

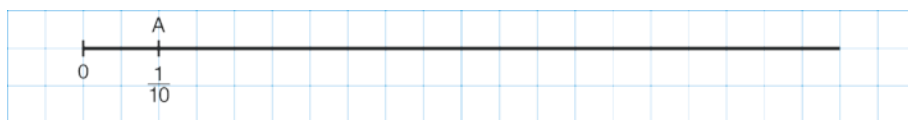
a) Marca na semirreta os pontos seguintes:

$$B = \frac{7}{10}$$

$$C = 1$$

$$D = \frac{1}{2}$$

$$E = \frac{2}{5}$$



- 3 Em baixo estão alguns dos cromos da coleção do Ivo sobre animais do mar. Dos cromos representados, o Ivo pretende dar $\frac{2}{3}$ ao seu amigo Damião.

a) Quantos cromos irá dar ao Damião?



- 4 A imagem A representa uma *pizza* dividida em partes iguais e a imagem B representa um chocolate também dividido em partes iguais. Calcula o que sobra em cada situação, completando as expressões numéricas.

