

Exercice 12 : colorier les rectangles

Dans chacun des cas suivants, en t'inspirant de l'exemple donné :

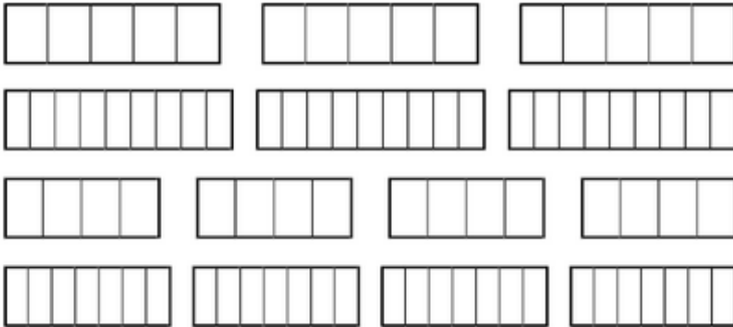
- colorie la fraction du rectangle indiquée ;
- écris la fraction sous la forme de la somme d'un nombre entier et d'une fraction plus petite que 1.

Exemple :



$$\frac{5}{3} = 1 + \frac{2}{3}$$

À toi maintenant :



a. $\frac{9}{5} = \dots + \frac{\dots}{\dots}$

b. $\frac{21}{9} = \dots + \frac{\dots}{\dots}$

c. $\frac{15}{4} = \dots + \frac{\dots}{\dots}$

d. $\frac{22}{7} = \dots + \frac{\dots}{\dots}$