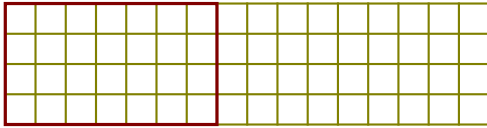
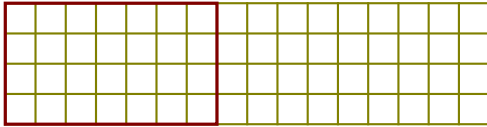


Exercice 1

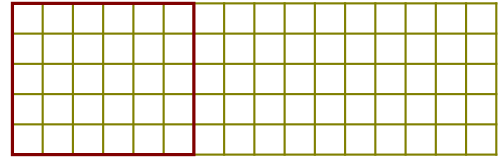
- 1. Colorer $\frac{6}{4}$ de ce rectangle.



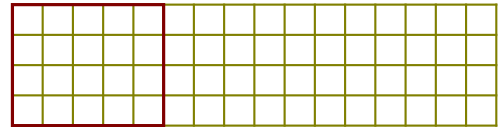
- 2. Colorer $\frac{17}{17}$ de ce rectangle.



- 3. Colorer $\frac{2}{10}$ de ce rectangle.



- 4. Colorer $\frac{19}{10}$ de ce rectangle.

**Exercice 2**

- 1. Compléter :

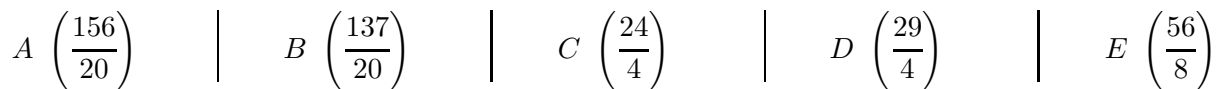
a) 1 unité = ... vingtièmes

b) 1 unité = ... quarts

c) 5 unités = ... vingtièmes

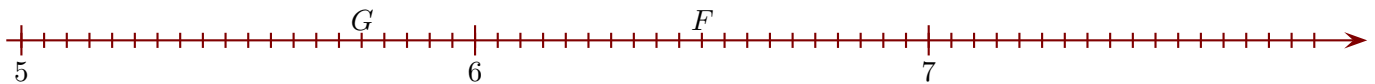
d) 5 unités = ... quarts

- 2. Sur la demi-droite ci-dessous, placer les points d'abscisse donnée :



- 3. Compléter les abscisses des points suivants :

a) $F \left(\frac{\dots}{20} \right)$ b) $F \left(\frac{\dots}{4} \right)$ c) $G \left(\frac{\dots}{20} \right)$ d) $G \left(\frac{\dots}{4} \right)$

**Exercice 3**

- 1. Compléter :

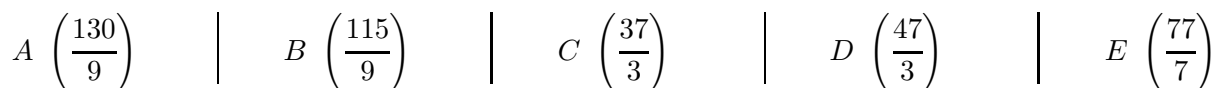
a) 1 unité = ... neuvièmes

b) 1 unité = ... tiers

c) 10 unités = ... neuvièmes

d) 10 unités = ... tiers

- 2. Sur la demi-droite ci-dessous, placer les points d'abscisse donnée :



- 3. Compléter les abscisses des points suivants :

a) $F \left(\frac{\dots}{9} \right)$ b) $F \left(\frac{\dots}{3} \right)$ c) $G \left(\frac{\dots}{9} \right)$ d) $G \left(\frac{\dots}{3} \right)$

