

Corrigé de l'exercice 1

►1. Compléter :

a) 1 unité = 8 huitièmes

b) 1 unité = 4 quarts

c) 6 unités = 48 huitièmes

d) 6 unités = 24 quarts

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

$$A \left(\frac{67}{8} \right) \quad | \quad B \left(\frac{71}{8} \right) \quad | \quad C \left(\frac{38}{4} \right) \quad | \quad D \left(\frac{43}{4} \right) \quad | \quad E \left(\frac{54}{6} \right)$$

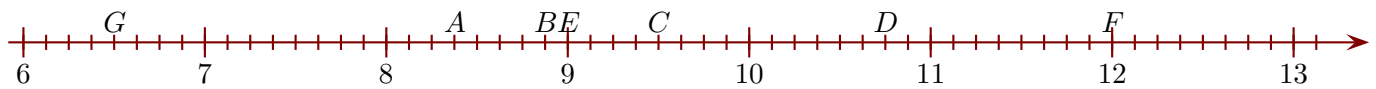
►3. Compléter les abscisses des points suivants :

a) $F \left(\frac{96}{8} \right)$

b) $F \left(\frac{48}{4} \right)$

c) $G \left(\frac{52}{8} \right)$

d) $G \left(\frac{26}{4} \right)$

**Corrigé de l'exercice 2**

►1. Compléter :

a) 1 unité = 20 vingtièmes

b) 1 unité = 4 quarts

c) 10 unités = 200 vingtièmes

d) 10 unités = 40 quarts

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

$$A \left(\frac{238}{20} \right) \quad | \quad B \left(\frac{213}{20} \right) \quad | \quad C \left(\frac{48}{4} \right) \quad | \quad D \left(\frac{45}{4} \right) \quad | \quad E \left(\frac{88}{8} \right)$$

►3. Compléter les abscisses des points suivants :

a) $F \left(\frac{205}{20} \right)$

b) $F \left(\frac{41}{4} \right)$

c) $G \left(\frac{235}{20} \right)$

d) $G \left(\frac{47}{4} \right)$

**Corrigé de l'exercice 3**

►1. Compléter :

a) 1 unité = 14 quatorzièmes

b) 1 unité = 7 septièmes

c) 6 unités = 84 quatorzièmes

d) 6 unités = 42 septièmes

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

$$A \left(\frac{132}{14} \right) \quad | \quad B \left(\frac{113}{14} \right) \quad | \quad C \left(\frac{43}{7} \right) \quad | \quad D \left(\frac{68}{7} \right) \quad | \quad E \left(\frac{64}{8} \right)$$

►3. Compléter les abscisses des points suivants :

$$\text{a) } F \left(\frac{98}{14} \right) \quad \left| \quad \text{b) } F \left(\frac{49}{7} \right) \quad \left| \quad \text{c) } G \left(\frac{110}{14} \right) \quad \left| \quad \text{d) } G \left(\frac{55}{7} \right)$$

