Corrigé de l'exercice 1

▶1. Compléter :

a) 1 unité = 9 neuvièmes

b) 1 unité = 3 tiers

c) 7 unités = 63 neuvièmes

d) 7 unités = 21 tiers

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

 $A\left(\frac{76}{9}\right)$ $B\left(\frac{95}{9}\right)$ $C\left(\frac{31}{3}\right)$ $D\left(\frac{38}{3}\right)$ $E\left(\frac{84}{7}\right)$

▶3. Compléter les abscisses des points suivants :

a) $F\left(\frac{105}{9}\right)$ b) $F\left(\frac{35}{3}\right)$ c) $G\left(\frac{84}{9}\right)$ d) $G\left(\frac{28}{3}\right)$

Corrigé de l'exercice 2

▶1. Compléter :

a) 1 unité = 8 huitièmes

b) 1 unité = 4 quarts

c) $5 \text{ unit\'es} = 40 \text{ huiti\`emes}$

d) 5 unités = 20 quarts

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

 $A\left(\frac{50}{8}\right)$ $B\left(\frac{44}{8}\right)$ $C\left(\frac{42}{4}\right)$ $D\left(\frac{40}{4}\right)$ $E\left(\frac{35}{5}\right)$

▶3. Compléter les abscisses des points suivants :

a) $F\left(\frac{90}{8}\right)$ b) $F\left(\frac{45}{4}\right)$ c) $G\left(\frac{64}{8}\right)$ d) $G\left(\frac{32}{4}\right)$

Corrigé de l'exercice 3

▶1. Compléter :

a) 1 unité = 18 dix-huitièmes

c) $6 \text{ unit\'es} = 108 \text{ dix-huiti\`emes}$

b) 1 unité = 6 sixièmes

d) 6 unités = 36 sixièmes

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

 $A\left(\frac{146}{18}\right)$ $B\left(\frac{160}{18}\right)$ $C\left(\frac{52}{6}\right)$ $D\left(\frac{37}{6}\right)$ $E\left(\frac{45}{5}\right)$

▶3. Compléter les abscisses des points suivants :

- a) $F\left(\frac{123}{18}\right)$ b) $F\left(\frac{41}{6}\right)$ c) $G\left(\frac{159}{18}\right)$ d) $G\left(\frac{53}{6}\right)$

