Page 44. Exercice 33.

.

0

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

1

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

Voici une demi-droite graduée avec 12 graduations pour une unité.

a. **Combien de carreaux faut-il prendre pour avoir** $\frac{1}{6} $**de l'unité ?**

b. **Combien de carreaux faut-il prendre pour avoir** $\frac{1}{4}$**,** $\frac{1}{3}$ **puis** $\frac{1}{2} $**de l'unité.**

c. **Sur cette même demi-droite, reproduite ci-dessous, place les points E, F, G et H d'abscisses respectives** $\frac{11}{12}$**,** $\frac{5}{6}$**,** $\frac{3}{4}$ **et** $\frac{3}{2}$**.**

.

0

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

1

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.