

Corrigé – Fractions

9 *

a. $\frac{1}{4}$ → un quart

b. $\frac{2}{5}$ → deux cinquièmes

c. $\frac{3}{4}$ → trois quarts

d. $\frac{4}{3}$ → quatre tiers

e. $\frac{1}{2}$ → un demi

f. $\frac{5}{2}$ → cinq demis

10 *

$\frac{3}{5}$ → trois cinquièmes

$\frac{7}{10}$ → sept dixièmes

$\frac{4}{3}$ → quatre tiers

$\frac{6}{2}$ → six demis

$\frac{3}{4}$ → trois quarts

$\frac{2}{6}$ → deux sixièmes

11 *

a. $\frac{6}{10}$

b. $\frac{3}{4}$

c. $\frac{8}{10}$

d. $\frac{2}{3}$

e. $\frac{7}{3}$

f. $\frac{9}{2}$

12 *

a. Il y a **deux quarts** dans **un demi**.

b. Il y a **six demis** dans **trois unités**.

c. Il y a **dix dixièmes** dans **une unité**.

d. Il y a **huit quarts** dans **deux unités**.

Défi

Proposition de correction (il y a plusieurs possibilités).

