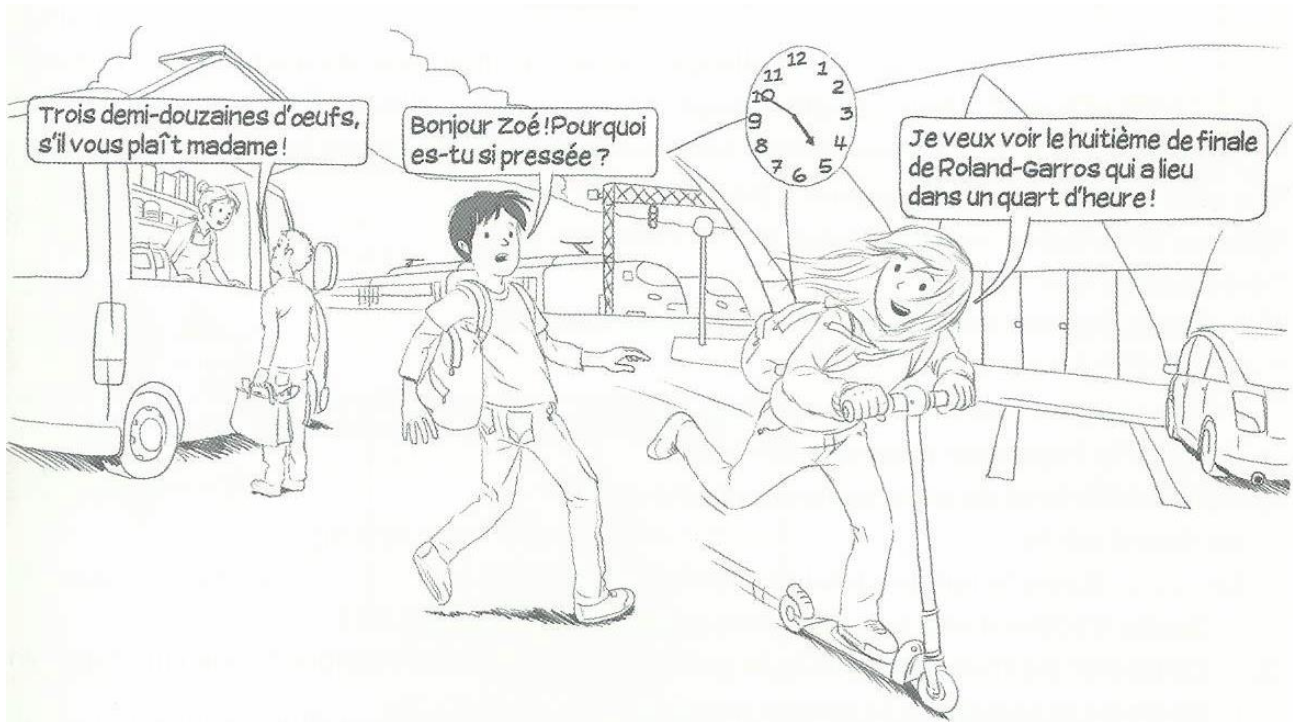


Activité 1 : Fractions de la vie courante



1) Ecrire en chiffres les nombres écrits en lettres dans cette scène.

.....

.....

.....

.....

Comment appelle-t-on ces nombres ?

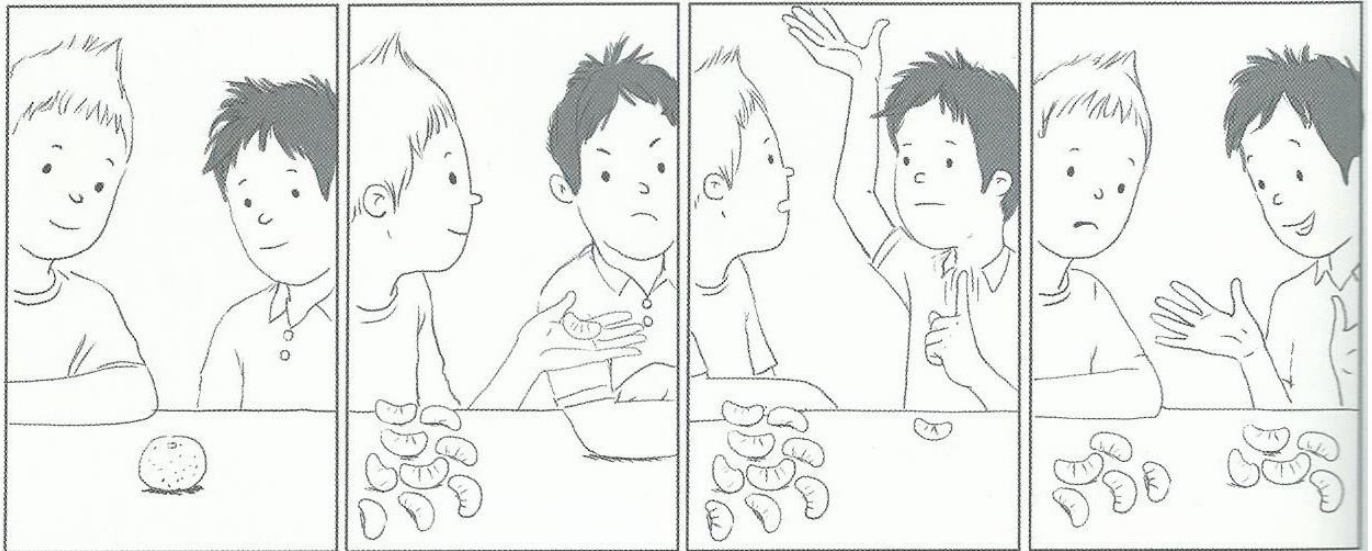
2) A quelle heure le huitième de finale débute-t-il à Roland-Garros ?

.....

3) Combien d'œufs le garçon a-t-il achetés ?

.....

Activité 2 : Fraction et partage



1) Décrire cette saynète.

.....
.....

Par quelle fraction peut-on représenter la part de Clémentine que chaque garçon a sur la dernière vignette ?

2) Comment appelle-t-on le nombre écrit au-dessus du trait de fraction ?
En dessous du trait de fraction ?

3) Pourquoi la part de Clémentine que chaque garçon possède sur la troisième vignette ne peut-elle pas être représentée par la fraction $\frac{1}{2}$?

.....
.....

Quelle fraction chaque part peut-elle alors représenter ?

Bilan :

Une **fraction** est un nombre qui s'écrit : $\frac{a}{b}$, avec a et b des nombre entiers ($b \neq 0$).

