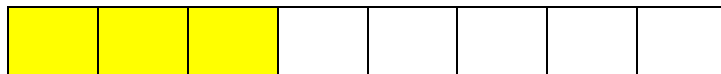


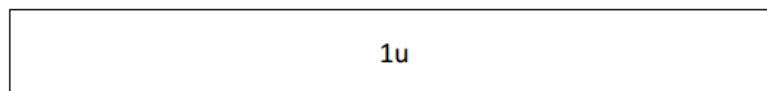
Une fraction est l'écriture d'un nouveau nombre. Par exemple, $\frac{3}{8} u$ signifie qu'on a partagé l'unité en 8 parts égales et qu'on a pris (ou reporté) 3 de ces parts.

3 → On prend 3 de ces parts.

$$\frac{3}{8} u$$



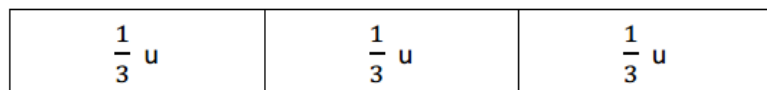
8 → On a partagé en 8 parts égales l'unité.



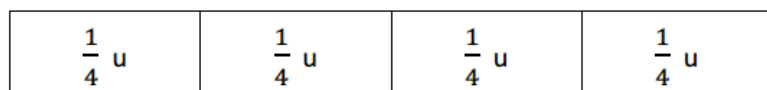
une unité



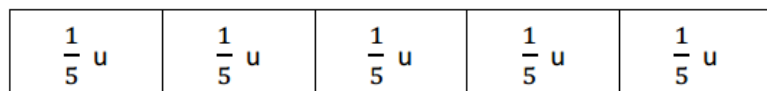
deux demi-unités



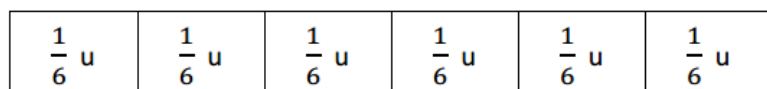
trois tiers d'unité



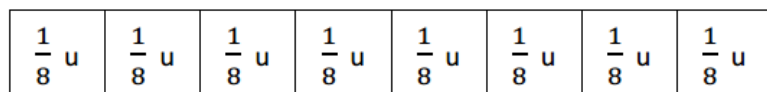
quatre quarts d'unité



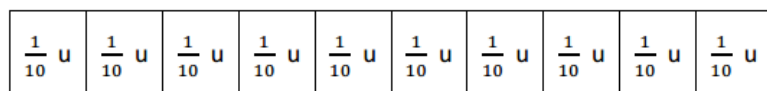
cinq cinquièmes d'unité



six sixièmes d'unité



huit huitièmes d'unité



dix dixièmes d'unité

Une même fraction a de multiples écritures :

$$\frac{1}{2} u = \frac{1}{4} u + \frac{1}{4} u$$

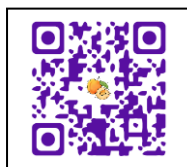
ou $\frac{1}{2} u = \frac{4}{8} u$

ou $\frac{1}{2} u = \frac{1}{4} u + \frac{2}{8} u$

$$1 u + \frac{1}{2} u = \frac{12}{8} u$$

ou $1 u + \frac{1}{2} u = \frac{6}{4} u$

Pour réviser et t'entraîner :



URL : <http://opn.to/a/Sixbl>

